



Be Right™

# Listino 2020-2021

Strumenti, Reagenti & Accessori per le analisi di laboratorio



VALIDO DAL 1 SETTEMBRE 2020



# Per contattarci



Soluzioni per qualsiasi tipologia di acque: da quelle di scarico alle industriali. Fornendo soluzioni complete dal campionamento, all'analisi in laboratorio al monitoraggio in continuo. Informazioni, metodiche di analisi e applicazioni sono consultabili sul sito

**[www.it.hach.com](http://www.it.hach.com)**



Uno dei vantaggi offerti ai clienti del gruppo HACH è la qualificata assistenza analitica: personale esperto risponde alle vostre esigenze analitiche di laboratorio.

**[techsupport-it@hach.com](mailto:techsupport-it@hach.com)**



Il supporto di un'assistenza tecnica qualificata per i vostri strumenti. In accordo ai sistemi di Qualità e per mantenere il vostro sistema operativo e al massimo delle performance possiamo offrirvi contratti di assistenza tecnica periodica, di estensione della garanzia e di revisione-calibrazione degli strumenti.

**[service-it@hach.com](mailto:service-it@hach.com)**



Il gruppo HACH offre la possibilità di un continuo aggiornamento e scambio di know-how analitico attraverso l'organizzazione di corsi teorico pratici. Consultate periodicamente il sito o iscrivetevi alla Newsletter periodica HACH.

**[info-it@hach.com](mailto:info-it@hach.com)**



Per il servizio di recupero cuvette esauste, tutte le informazioni alla voce **Smaltimento** sul sito **[www.it.hach.com](http://www.it.hach.com)**

***Per inviare i vostri ordini  
e-mail: [ordini-it@hach.com](mailto:ordini-it@hach.com)  
e-commerce via web***



## Risparmia tempo con gli ordini online!

Utilizza i servizi online del nostro sito web per i tuoi ordini

Il negozio online di Hach offre una serie di funzioni che ti consentono di risparmiare tempo per concentrarti maggiormente sulle attività essenziali.

- **Controllo completo dei costi:**  
puoi visualizzare i tuoi ordini, quotazioni e prezzi in qualsiasi momento.
- **Semplice procedura di ordine:**  
puoi convertire le quotazioni in ordini con pochi e semplici clic.
- **Disponibilità continua:**  
puoi ordinare in qualsiasi momento del giorno utilizzando il computer o lo smartphone.
- **Comodità e risparmio di tempo:**  
puoi creare un elenco di articoli preferiti e ordinare i tuoi prodotti abituali in pochi minuti.

Scopri subito i vantaggi di questi servizi!

Registrati oggi stesso come utente online di Hach: l'iscrizione è gratuita e non vincolante.

### **REGISTRATI SUBITO!**

[www.it.hach.com/shop](http://www.it.hach.com/shop)

o chiama lo 02/93575400 per supporto



## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA PER PRODOTTI HACH LANGE SRL

Questo documento contiene le Condizioni Generali di Vendita dei beni prodotti e / o forniti e dei servizi forniti da Hach Lange Srl all'Acquirente originale ("Acquirente"). Salvo quanto diversamente previsto in questo documento, Hach Lange Srl è una società registrata in Italia con il numero di registrazione alla Camera di Commercio di Milano n.11277000151 e con la sua sede legale in Lainate, via Rossini 1/A. Il numero di partita IVA di Hach Lange Srl è 11277000151. Salvo che sia diversamente stabilito in un contratto di acquisto sottoscritto dai rappresentanti autorizzati di Hach Lange Srl e dell'Acquirente, le presenti Condizioni Generali di Vendita stabiliscono i diritti, gli obblighi e i rimedi di Hach Lange Srl e dell'Acquirente applicabili a qualunque contratto di vendita di beni e / o servizi di Hach Lange Srl ("Prodotti").

**1. TERMINI E CONDIZIONI APPLICABILI:** Le Condizioni Generali di Vendita sono contenute direttamente e / o sono richiamate nelle offerte di Hach Lange Srl e nelle sue fatture. Il primo evento tra i seguenti che si verifica costituisce accettazione dell'offerta di Hach Lange Srl, e non una controproposta, e vincola le parti al Contratto di vendita in accordo con / e incorporando queste Condizioni Generali di Vendita: 1) l'acquirente emette un ordine di acquisto a seguito di un'offerta di Hach Lange Srl; 2) Hach Lange Srl viene a conoscenza di un ordine fatto dall'Acquirente; o 3) Hach Lange Srl inizia l'esecuzione delle operazioni necessarie alla fornitura di prodotti a seguito dell'ordine dell'Acquirente.

L'applicazione di eventuali termini e condizioni, condizioni generali di acquisto o altre condizioni dell'Acquirente (anche se non contenute nei documenti di acquisto dell'Acquirente, comprese le interfacce di commercio elettronico) è espressamente esclusa e, pertanto, tali termini e condizioni non si considerano parte del Contratto. Le presenti Condizioni Generali di Vendita regolano anche qualsiasi acquisto effettuato tramite il sito web e sono disponibili in formato elettronico sul sito. L'Acquirente deve stampare una copia delle presenti Condizioni Generali di Vendita per riferimento futuro. Quanto segue si applica alla conclusione di un contratto tramite il sito web: la rappresentazione dei prodotti sul sito Web di Hach Lange Srl non costituisce un'offerta legalmente vincolante. L'Acquirente inserisce un ordine per acquistare il / i Prodotto / i facendo clic sul pulsante "Invia" (o altri pulsanti designati che confermano l'acquisto); con ciò l'Acquirente aderisce e conferma

anche l'applicabilità delle presenti Condizioni Generali. Hach Lange Srl invierà all'Acquirente un'e-mail che conferma la ricezione dell'ordine ("E-mail di conferma dell'ordine"). L'e-mail costituisce la conferma che Hach Lange Srl ha ricevuto l'ordine e non l'accettazione di tale ordine, a meno che Hach Lange Srl non accetti espressamente l'ordine nella sua e-mail di conferma dell'ordine. Il Contratto si considera concluso solo a seguito dell'accettazione scritta di Hach Lange Srl dell'ordine dell'Acquirente o laddove invii il/i Prodotto/i all'Acquirente.

**2. CANCELLAZIONI:** L'Acquirente può annullare i servizi di manutenzione con preavviso scritto di novanta (90) giorni, in tal caso il rimborso verrà calcolato proporzionalmente in base alla durata del servizio e alle attività effettivamente già eseguite da Hach Lange Srl. Hach Lange Srl ha facoltà di chiedere il pagamento delle spese di ispezione in caso di cancellazione o scadenza dei programmi di servizio. Hach Lange Srl può annullare tutto o parte di qualsiasi ordine prima della consegna senza alcuna responsabilità, laddove l'ordine comprenda eventuali Prodotti che Hach Lange Srl ritenga non idonei all'esportazione, alla sicurezza, alla certificazione locale o se i Prodotti difettino di altri requisiti di conformità applicabili.

**3. CONSEGNA:** La consegna verrà effettuata secondo gli Incoterms 2010 come segue: (1) CPT denominato luogo di destinazione per le spedizioni all'interno dell'UE e CH; e (2) EXW dal sito di produzione (compresa la documentazione di esportazione applicabile) per le spedizioni al di fuori dell'UE.

**4. TEMPO DI CONSEGNA:** Hach Lange Srl farà quanto possibile per consegnare i prodotti ordinati entro il termine indicato nel contratto. Detto termine non potrà comunque essere considerato tassativo, salvo che non sia espressamente indicato per iscritto da Hach Lange Srl.

Se non è previsto alcun termine di consegna, Hach Lange Srl consegnerà i prodotti entro i termini di consegna standard, nel rispetto delle tempistiche per la consegna dei prodotti venduti. A fronte di uno specifico accordo scritto con l'Acquirente, e di un compenso addizionale, Hach Lange Srl consegnerà i prodotti con una consegna espressa. Si precisa che il servizio di consegna standard viene svolto durante le ore di ufficio locali, da lunedì a venerdì ad eccezione delle festività nazionali

del paese in cui ha sede Hach Lange Srl e in quello da cui l'Acquirente effettua l'ordine ("Paese d'ordine").

**5. ISPEZIONI E COSTI:** L'Acquirente verificherà tempestivamente i beni non appena consegnati. I beni forniti si considerano accettati a norma di contratto dopo la ricezione degli stessi beni, salvo che l'Acquirente non comunichi entro 8 giorni per iscritto ad Hach Lange Srl la non conformità dei beni alle specifiche applicabili. In tal caso Hach Lange Srl potrà decidere a sua scelta di riparare o sostituire i beni non conformi. Tutti i beni consegnati per cui non è stata ricevuta da parte dell'Acquirente una comunicazione scritta di non conformità si considerano accettati, salvo che si tratti di difetti o vizi occulti. In tale caso l'Acquirente è comunque tenuto a dare comunicazione scritta immediatamente dopo la scoperta di tali vizi o difetti occulti.

**6. PREZZI E MINIMI ORDINABILI:** Tutti i prezzi sono espressi in EURO (eccetto quanto indicato nella conferma d'ordine per le spedizioni al di fuori dell'UE) e sono calcolati alla data di consegna. I prezzi non includono alcun costo per servizi accessori. Se l'Acquirente richiede la fornitura di Prodotti o di servizi aggiuntivi, rispetto all'ammontare o ai tipi di Prodotti o servizi concordati nel Contratto, o laddove siano richieste modifiche sostanziali ai Prodotti o servizi, Hach Lange Srl avrà diritto di richiedere un ulteriore equo compenso; in tal caso, non si applicano le disposizioni del contratto relative ai prezzi fissi.

**7. PAGAMENTI:** Tutti i pagamenti devono essere effettuati nella valuta del Paese da dove viene fatto l'Ordine, salvo che sia diversamente concordato tra le parti per iscritto. Per gli ordini via Internet, il prezzo di acquisto è dovuto al momento e secondo le modalità indicate sul sito. Salvo diverso accordo tra le parti, il pagamento delle fatture dovrà avvenire secondo i termini contrattualmente previsti o, in mancanza di diversa pattuizione, entro 60 giorni dalla data della fattura a mezzo bonifico bancario sul conto corrente indicato in fattura.

**8. BONIFICI:** Sia l'Acquirente che Hach Lange Srl riconoscono l'esistenza di un rischio di frode telematica nel caso di richiesta di pagamento con nuove istruzioni per il bonifico bancario, da parte di soggetti che si dichiarino coinvolti nel processo di pagamento. Per evitare questo rischio,

L'Acquirente deve informare Hach Lange Srl per iscritto laddove riceva nuove istruzioni per il pagamento, e concordare tale nuova modalità con Hach Lange Srl prima di effettuare qualunque pagamento utilizzando le nuove istruzioni di bonifico. Entrambe le parti concordano che non apporteranno modifiche alle istruzioni di pagamento a mezzo bonifico, che non richiederanno il pagamento immediato secondo nuove istruzioni, che stabiliscono un periodo di tolleranza di dieci (10) giorni prima di applicare eventuali modifiche alle istruzioni di pagamento a mezzo bonifico e prima che siano considerati insoluti dei pagamenti non ricevuti con le nuove istruzioni di pagamento a mezzo bonifico. L'eventuale pagamento effettuato dall'Acquirente a un nuovo conto corrente, diverso da quello che Hach Lange Srl ha confermato utilizzando la procedura sopra riportata, non comporterà la liberazione dell'Acquirente dall'obbligo di pagamento delle fatture di Hach Lange Srl.

**9. RITARDO NEI PAGAMENTI:** Nel caso in cui le fatture emesse risultino insolte Hach Lange Srl, oltre a tutti gli altri rimedi previsti dalla legge, può: (a) dichiarare l'Acquirente inadempiente e risolvere il Contratto per inadempimento; (b) sospendere le spedizioni future fino a integrale pagamento delle fatture insolte; (c) consegnare le spedizioni future solo a fronte di pagamento anticipato, anche successivamente all'integrale pagamento delle fatture precedentemente insolte; (d) richiedere il pagamento degli interessi moratori al tasso individuato ai sensi del D. Lgs. n. 231/2002, oltre al rimborso dei costi sostenuti per il recupero delle somme non tempestivamente corrisposte e al risarcimento dei danni ex art. 6 D.Lgs. n. 192/2012. È fatto divieto all'Acquirente di compensare qualsiasi somma dovuta ai sensi del Contratto con eventuali altre somme, siano esse liquide o meno, che sia o possa essere dovuta all'Acquirente a qualunque titolo da Hach Lange Srl o da una delle Società del gruppo. Laddove la solidità finanziaria dell'Acquirente dovesse risultare insoddisfacente, Hach Lange Srl a sua discrezione potrà richiedere il pagamento anticipato o altra garanzia di pagamento. Se l'Acquirente non rispetta queste condizioni, Hach Lange Srl potrà considerare tale comportamento come ragionevole motivo per la risoluzione del Contratto e, in tal caso, saranno dovuti ad Hach Lange Srl equi costi di cancellazione. Lo stato di insolvenza dell'Acquirente, il fallimento o l'apertura di altre procedure concorsuali, così come lo scioglimento o la cancellazione dal Registro delle Imprese dell'Acquirente, costituiscono inadempimento ai sensi del Contratto e legittimano Hach Lange Srl a intraprendere tutti i rimedi riconosciuti dalla Legge, nonché i rimedi sopra indicati in caso di ritardo nel pagamento o di mancato pagamento.



**10. GARANZIA LIMITATA:** La strumentazione venduta da Hach Lange Srl è garantita per un periodo minimo di 24 mesi, se non diversamente specificato in offerta, a decorrere dalla data in cui è stata consegnata all'Acquirente o dalla data in cui è stata messa in servizio se ciò è avvenuto nei sei mesi dalla consegna e per opera del personale Hach Lange S.r.l.. In tale caso farà fede il modulo allegato alle relative offerte, che dovrà essere compilato alla presenza del personale Hach Lange S.r.l. e da questi sottoscritto.

Tutti i vizi dovranno essere contestati ad Hach Lange S.r.l. entro e non oltre 8 giorni dal ricevimento della merce. Qualora per la strumentazione acquistata sia previsto nel manuale d'uso uno specifico piano di manutenzione da parte dell'assistenza tecnica fornita da Hach Lange S.r.l. e/o un piano di manutenzione ordinaria a carico del personale Hach Lange S.r.l., e tale piano non venga rispettato, decadrà ogni garanzia di Hach Lange S.r.l. e nessun reclamo potrà essere preso in considerazione. Gli elementi soggetti ad usura quali elettrodi, celle/sensori di misura, sonde, cavi, siringhe, burette, pompe, tubi, agitatori e valvole sono garantiti per un periodo di 90 giorni dalla consegna; tutte le garanzie, anche con riferimento agli elettrodi, decadono dal momento in cui la strumentazione e i beni vengono utilizzati per analisi di sostanze fuori specifica e per ogni utilizzo difforme rispetto a quello indicato nel manuale d'uso. La garanzia è intesa franco sede Hach Lange S.r.l. di Lainate (MI).

L'Acquirente, dopo aver ottenuto autorizzazione scritta da parte di Hach Lange S.r.l. per la spedizione, dovrà inviare a sua cura e spese la merce, utilizzando l'imballo originale. Fino alla presa in consegna della merce suddetta da parte di Hach Lange S.r.l., la responsabilità della merce grava interamente sull'Acquirente. Hach Lange S.r.l. deciderà a suo insindacabile giudizio se procedere a riparazione o a sostituzione dei beni. In questo caso potrà essere fornita, a seconda della disponibilità, strumentazione nuova o ricondizionata/rigenerata. In ogni caso la durata della garanzia decorrerà dalla data di acquisto dello strumento originale.

La garanzia decadrà comunque, esentando Hach Lange S.r.l. da ogni responsabilità e onere, quando lo strumento venga installato in condizioni fuori specifica elettrica, idraulica, ambientale indicata nel manuale; quando subisca danni per fatti conseguenti ad uso anomalo o difforme delle apparecchiature (a mero titolo esemplificativo e non restrittivo: cadute accidentali, urti, incendi, utilizzo in condizioni ambientali anomale o in ambienti nocivi) ed in tutti i casi di catastrofi naturali e

casi fortuiti. La garanzia decadrà nel caso di guasti causati da incuria, negligenza, modifiche o riparazioni non autorizzate da Hach Lange S.r.l.. La garanzia non copre i beni consumabili ed i reagenti. La vendita di strumenti non include le revisioni strumentali con emissione di certificati di taratura, che potranno essere quotate separatamente. Qualora l'Acquirente richieda revisioni strumentali con emissione di certificati di taratura dovrà sostenerne il relativo costo.

**11. INDENNIZZO:** l'indennizzo si applica a una parte e ai suoi successori, agli aventi causa, alle affiliate, ai direttori, ai funzionari e ai dipendenti di tale parte ("parti indennizzate"). Hach è responsabile e tutelerà, indennizzerà e terrà indenne l'Acquirente e le parti indennizzate dell'Acquirente da tutte le perdite, i reclami, le spese o i danni che dovessero derivare da incidenti, lesioni, danni o decessi causati dalla violazione da parte di Hach della garanzia. Tale indennizzo è fornito a condizione che anche l'Acquirente sia responsabile e tuteli, indennizzi e tenga indenne Hach e le Parti Indennizzate di Hach da tutte le perdite, i reclami, le spese o i danni che dovessero derivare da incidenti, lesioni, danni o decessi dovuti a negligenza, uso improprio o errato utilizzo di beni o servizi da parte dell'Acquirente o di terze parti che siano affiliate o riferibili all'Acquirente.

**12. PROTEZIONE DEI BREVETTI:** In relazione a qualsiasi prodotto di sua progettazione o fabbricazione, Hach Lange Srl manleverà l'Acquirente da qualsiasi danno se così stabilito da un Tribunale competente per le controversie relative a violazione di qualsiasi brevetto europeo per i Prodotti che Hach Lange Srl vende all'Acquirente laddove Hach Lange Srl decida di non assumere la sua difesa, a condizione che l'Acquirente prontamente avvisi Hach Lange Srl di tale procedimento e offra a Hach Lange Srl (i) il pieno ed esclusivo controllo della difesa in tale procedimento giudiziario ove siano coinvolti solamente Prodotti di Hach Lange Srl, o (ii) il diritto di partecipare alla difesa in tale procedimento quando siano coinvolti anche prodotti diversi da quelli di Hach Lange Srl. La garanzia di Hach Lange Srl per l'uso dei brevetti si applica solo alle violazioni derivanti esclusivamente dal funzionamento intrinseco dei Prodotti in base alle loro applicazioni, come previsto dalle specifiche di Hach Lange Srl. Nel caso in cui in tale procedimento giudiziario i Prodotti siano considerati contraffatti e l'uso dei Prodotti vietato, Hach Lange Srl provvederà, a proprie spese e a propria discrezione, a garantire all'Acquirente il diritto legale di continuare a utilizzare tali Prodotti o a sostituirli con prodotti non contraffatti o a modificarli in modo da non violare diritti e brevetti o a

ritirare i prodotti e rimborsare il prezzo di acquisto (ridotto proporzionalmente a fronte dell'ammortamento) e i relativi costi di trasporto.

**13. MARCHI COMMERCIALI E ALTRE ETICHETTE:** l'Acquirente si impegna a non rimuovere o alterare alcun indizio di origine manifatturiera o numero di brevetto contenuto all'interno o all'esterno dei Prodotti, inclusi senza limitazione i numeri di serie o i marchi su targhette o componenti fusi, stampati o lavorati.

**14. SOFTWARE:** Tutte le licenze dei prodotti software forniti separatamente da Hach Lange Srl sono soggette ai contratti di licenza software separati che accompagnano il supporto del software (tali Condizioni verranno fornite all'Acquirente da Hach Lange Srl, se richieste dall'Acquirente prima della stipula del Contratto). In assenza di tali Condizioni e per tutti gli altri software, Hach Lange Srl concede all'Acquirente solo una licenza personale e non esclusiva per accedere e utilizzare il software fornito da Hach Lange Srl con Prodotti acquistati in base al Contratto, esclusivamente a condizione che l'Acquirente utilizzi personalmente i Prodotti. Una parte del software può contenere o essere costituita da software open source, che l'Acquirente può utilizzare in base ai termini e alle condizioni della specifica licenza in base alla quale viene distribuito il software open source. L'Acquirente accetta che sarà vincolato dai suddetti accordi di licenza. Il diritto di proprietà del software rimane di Hach Lange Srl.

**15. PRIVACY:** Ai sensi del D. lgs. 196/2003, così come modificato dal D.lgs. 101/2018, e del Regolamento UE 679/2016, Hach Lange S.r.l., con sede in Lainate (MI), Via Rossini n°1/A, è il Titolare del trattamento dei dati personali, che vengono raccolti, trattati e conservati conformemente alle normative citate per le finalità proprie del rapporto con l'Acquirente, in essere e/o in futuro, e per quelle espressamente indicate nell'informativa privacy ex 13 del Regolamento UE 679/2016, a cui si rimanda integralmente e reperibile al link [privacy](#) presente nella "home page" del sito internet all'indirizzo web [www.it.hach.com](http://www.it.hach.com)

I dati potranno essere, altresì, comunicati e/o trattati da società o soggetti esterni al Titolare, preventivamente Incaricati.

Ai sensi degli articoli dal 15 al 21 del Regolamento UE 679/2016, l'Acquirente ha il diritto, in qualsivoglia momento, di vedere e ottenere una copia dei propri dati personali conservati da Hach Lange S.r.l., chiedere di apportare correzioni ai dati inesatti o integrare quelli incompleti, ricevere i dati forniti in formato intellegibile meccanicamente, trasmetterli a un altro responsabile del trattamento, chiedere la loro cancellazione o la limitazione del loro trattamento ovvero opporsi ad esso. Per l'esercizio di tali diritti, l'Acquirente potrà rivolgersi al Titolare o al Responsabile del trattamento dei dati personali presso la sede di Hach Lange S.r.l., Via Rossini, n°1/A – 20020, Lainate (MI), utilizzando l'indirizzo e-mail [privacy-it@hach.com](mailto:privacy-it@hach.com), telefonando al numero +39-02-93575400.

La presa visione della presente condizione deve intendersi quale accettazione del documento integrale pubblicato sul sito, dell'informativa ex art. 13 del Regolamento UE 679/2016, nonché il "consenso espresso" da parte dell'Acquirente:

- al trattamento dati, nei limiti stabiliti dalla legge e dai regolamenti, in favore del Titolare Hach Lange S.r.l.
- all'invio dei propri dati, anche per trattamenti automatizzati, verso soggetti presenti nei paesi UE ed extra UE. Detto trasferimento all'estero è comunque garantito assolvendo gli obblighi, in capo al Titolare, di cui agli art. 44 e seguenti del Regolamento UE 679/2016.

**16. MODIFICHE E SPESE AGGIUNTIVE:** Hach Lange Srl si riserva il diritto di fare modifiche stilistiche o miglioramenti a qualsiasi prodotto della stessa classe del Prodotto da consegnare secondo il Contratto senza alcun obbligo di incorporare tali modifiche o miglioramenti ai Prodotti ordinati dall'Acquirente, salvo che non vi sia un accordo scritto precedente alla data di consegna dei Prodotti. Nel caso in cui l'Acquirente richieda la fornitura di Prodotti aggiuntivi o diversi, Hach Lange Srl ha diritto a un ulteriore compenso equo e adeguato. I servizi che devono essere eseguiti a seguito di una delle seguenti condizioni sono soggetti a costi aggiuntivi per manodopera, viaggi e parti di ricambio: (a) alterazioni della strumentazione non autorizzate per iscritto da Hach Lange Srl; (b) danni derivanti da uso improprio o manipolazione, incidente, negligenza, sovratensione o funzionamento in un ambiente o modo in cui il bene non è progettato per funzionare o non è conforme ai manuali operativi di Hach Lange Srl; (c) l'uso di parti o accessori non forniti da Hach Lange Srl; (d) danni derivanti da atti di guerra, terrorismo o natura; (e) servizi al di fuori dell'orario di

lavoro standard; (f) preparazione del sito di installazione non idonea rispetto alla proposta conclusa e relativa all'installazione stessa; o (g) eventuali riparazioni necessarie per garantire che l'apparecchiatura soddisfi le specifiche del produttore all'atto dell'attivazione di un contratto di assistenza.

**17. ACCESSO AL CANTIERE / PREPARAZIONE / SICUREZZA DEI LAVORATORI / CONFORMITA' AMBIENTALE:** In relazione ai servizi forniti da Hach Lange Srl, l'Acquirente si impegna a consentire un tempestivo e facile accesso alle apparecchiature. L'Acquirente si fa carico della protezione dei propri dati e si occupa di effettuare appositi back up al fine di proteggere i dati da potenziale perdita, danno o distruzione prima della prestazione del servizio. L'Acquirente garantirà che vengano prese tutte le misure necessarie per la sicurezza e per la sicurezza delle condizioni di lavoro, dei siti e delle installazioni durante l'esecuzione dei servizi. L'Acquirente è responsabile di qualsiasi rifiuto creatosi, inclusi i rifiuti pericolosi, che dovrà smaltire a suo esclusivo carico. L'Acquirente, a proprie spese, fornirà a dipendenti e appaltatori di Hach Lange Srl che lavorano nei locali dell'Acquirente tutte le informazioni e la formazione richiesta dalle normative sulla sicurezza applicabili e alle sue policy. Se l'apparecchiatura da riparare si trova in un ambiente non sicuro, l'Acquirente è tenuto a spostarla in un ambiente in cui sarà garantita la sicurezza del tecnico dell'assistenza Hach Lange Srl e laddove le condizioni non interferiscano con la sua capacità di eseguire il lavoro di assistenza. Laddove il servizio da parte del tecnico Hach Lange Srl debba essere interrotto a causa di non conformità delle condizioni di sicurezza e si renda necessaria una eventuale visita successiva per completare il lavoro, i relativi costi rimarranno a carico dell'Acquirente. Nel caso in cui sia necessario che il tecnico Hach Lange Srl partecipi ad un corso sulla sicurezza, l'Acquirente pagherà ad Hach Lange Srl il costo dovuto in base alle tariffe orarie normali, dedotto il costo della formazione.

**18. LIMITAZIONE D'USO:** L'Acquirente non userà i Prodotti per scopi diversi dagli usi previsti individuati nei cataloghi e nella documentazione Hach Lange Srl. L'Acquirente, in nessun caso, userà in qualsiasi applicazione un Prodotto che abbia bisogno di autorizzazione come strumento medico specifico e solo nei limiti in cui il Prodotto abbia avuto tale autorizzazione.

## **19. LICENZE D'ESPORTAZIONE E IMPORTAZIONE E RISPETTO DELLE DISPOSIZIONI**

**LEGISLATIVE:** L'Acquirente non è un agente, né un rappresentante di Hach Lange Srl e non si presenterà come tale in nessun caso, salvo e solo se è stato formalmente selezionato da Hach Lange Srl e se ha ricevuto separatamente una lettera Hach Lange Srl, debitamente autorizzata che stabilisce l'ambito di applicazione e limitazione di tale autorizzazione. Salvo diversa indicazione nel Contratto, l'Acquirente è responsabile per l'ottenimento delle necessarie licenze d'esportazione ed importazione. Hach Lange Srl garantisce che tutti i Prodotti consegnati a norma di Contratto saranno prodotti e forniti in linea con tutte le legislazioni e norme applicabili. L'Acquirente rispetterà tutte le leggi e i regolamenti applicabili all'installazione o all'uso di tutti i prodotti, incluse le leggi e i regolamenti applicabili in materia di importazione ed esportazione del Paese d'ordine. L'Acquirente non venderà, trasferirà, esporterà o riesporterà prodotti o tecnologie Hach Lange Srl da utilizzare in attività che implicano la progettazione, lo sviluppo, la produzione, l'uso o lo stoccaggio di armi o missili nucleari, chimici o biologici, né utilizzerà i prodotti o la tecnologia Hach Lange Srl in qualsiasi struttura che si impegna in attività relative a tali armi. L'Acquirente si conformerà a tutte le leggi locali, nazionali e di altra natura di tutte le giurisdizioni a livello mondiale relative all'anticorruzione, corruzione, estorsione, tangenti o questioni simili che sono applicabili alle attività commerciali dell'Acquirente in relazione al Contratto, incluso ma non limitato al US Foreign Corrupt Practices Act del 1977, come modificato ("FCPA"). L'Acquirente accetta che nessun pagamento di denaro o fornitura di qualsiasi oggetto di valore sarà offerto, promesso, pagato o trasferito, direttamente o indirettamente, da qualsiasi persona o entità, a funzionari governativi, dipendenti pubblici o dipendenti di qualsiasi società di proprietà di un governo, un partito politico, un funzionario politico o un candidato per qualsiasi ufficio governativo o ufficio di partito politico per indurre tali organizzazioni o persone a usare la loro autorità o influenza per ottenere o mantenere un vantaggio commerciale improprio per l'Acquirente o per Hach Lange Srl o che altrimenti costituiscano o hanno lo scopo o l'effetto di corruzione pubblica o commerciale, l'accettazione o l'acquiescenza in estorsioni, tangenti o altri mezzi illeciti o impropri per ottenere affari o qualsiasi vantaggio improprio, in relazione a qualsiasi attività dell'Acquirente relativa al Contratto. Hach Lange Srl invita l'Acquirente a utilizzare il servizio di segnalazione interna denominato "Speak Up!" laddove venga a conoscenza di qualsiasi violazione di legge, regolamento o norme di condotta di Hach Lange Srl relativa al

Contratto. Si rimanda a <http://danaher.com/integrity-and-compliance> e [www.danaherintegrity.com](http://www.danaherintegrity.com) per una copia del Codice di Condotta e per l'accesso al portale della Helpline di Hach.

**20. FORZA MAGGIORE:** Hach Lange Srl è esonerata dall'adempimento degli obblighi previsti dal Contratto nel caso in cui si verifichi un evento di forza maggiore, con ciò intendendosi un evento di forza tale al quale non è oggettivamente possibile resistere.

In tal caso Hach Lange Srl non commetterà una violazione del Contratto medesimo né sarà responsabile del mancato o ritardato adempimento dei suddetti obblighi. Il termine di adempimento degli obblighi in oggetto sarà prorogato di conseguenza. Se l'Evento di forza maggiore si protrae per un periodo continuativo superiore a 6 mesi, Hach Lange Srl ha la facoltà di risolvere il Contratto, senza alcuna penale o senza essere considerata inadempiente.

Hach Lange Srl non sarà responsabile nei confronti dell'Acquirente per qualsiasi perdita o danno subito, direttamente o indirettamente, a causa del mancato o ritardato adempimento da parte di Hach Lange Srl di una delle condizioni del Contratto, laddove tale inadempimento o ritardo dipenda da circostanze al di fuori del ragionevole controllo di Hach Lange Srl, tra cui, a mero titolo esemplificativo ma non esaustivo: eventi naturali, inondazioni, siccità, terremoti o altre catastrofi naturali; epidemia o pandemia; attacco terroristico, guerra civile, agitazioni o sommosse, minaccia di o preparazione di una guerra, conflitto armato, imposizione di sanzioni, embargo o rottura delle relazioni diplomatiche.

**21. DIVIETO DI CESSIONE:** È fatto divieto all'Acquirente di trasferire o cedere a terzi il Contratto o qualsiasi diritto derivante dallo stesso senza preventivo assenso scritto da parte di Hach Lange Srl.

**22. LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ:** In nessun caso Hach Lange Srl potrà essere ritenuta responsabile per qualunque danno specifico, dipendente, incidentale o consequenziale, incluso senza limitazione, danno a/o per perdita di beni oltre ai Prodotti acquisiti da Contratto; danni cagionati durante installazione, manutenzione o ricambio; danni per lucro cessante, perdita di introiti o opportunità commerciale; dalla perdita d'uso; perdita derivante o collegata all'inattività dei Prodotti o imprecisione di misure o informazioni; il costo di sostituzione dei prodotti; o reclami da clienti

dell'Acquirente per tali danni, in qualunque modo causati, e che trovi fondamento nella garanzia, nel contratto, e / o nell'illecito civile (incluso negligenza, responsabilità oggettiva o simili). La responsabilità complessiva di Hach Lange Srl derivante dall'adempimento o dall'inadempimento del Contratto o degli obblighi di Hach Lange Srl collegati alla progettazione, costruzione, vendita, consegna, e / o uso dei Prodotti, in nessun caso supererà nel complesso una somma pari al doppio del totale pagato a Hach Lange Srl per i Prodotti consegnati ai sensi del Contratto.

**23. LEGGE APPLICABILE, GIURISDIZIONE E FORO COMPETENTE:** Tutte le controversie derivanti o comunque connesse ai contratti conclusi tra Hach Lange Srl e l'Acquirente, la loro interpretazione, costituzione, esecuzione e risoluzione, sono di esclusiva competenza del Foro di Milano, con esclusione di qualunque altro Foro. La legge applicabile e la giurisdizione è quella italiana.

**24. L'INTERO ACCORDO E MODIFICHE:** L'insieme di queste Condizioni Generali di Vendita e dei Contratti conclusi come previsto nel presente testo (incorporando queste Condizioni Generali) rappresentano l'intero accordo tra le parti e sostituiscono qualunque accordo o rappresentazione precedente, sia orale che scritto. Nessuna modifica di queste Condizioni generali di vendita, né nessun altro Contratto saranno vincolanti per Hach Lange Srl a meno che ciò venga concordato per iscritto. Hach Lange Srl non riconosce e contesta sin da ora l'applicabilità di diverse Condizioni eventualmente proposte da parte dell'Acquirente, a prescindere dal fatto che tali Condizioni modifichino o meno le presenti Condizioni Generali di Vendita e indipendentemente dall'accettazione da parte di Hach Lange Srl dell'ordine dell'Acquirente per i beni e servizi descritti.





# Listino HACH Laboratorio 2020/21

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
00024Q	9V block, service part for MPline	12,30
005206	Stainless steel housing	207,00
009177	CONN.,PP,1/4 FPT; 3/8"OD	8,50
010293	SCR. 6-32 X 3/4 SKT. CAP	8,80
011581	Manifold, Top, Sparger, TOC Analyzers, for A4000	1.279,00
011668	PANEL,BUTTON,DOOR,1950PLUS HACH	1.412,00
01305	MICRO DIST Instructional CD	162,00
013830H	BARB, ADAPTOR 1/4-28 x 0.080	15,80
013831	BARB, REDUCER 1/8 X 1/4 (16X24	7,70
013835	FITTING, 3/8T x 3/8T,PP	10,50
013836	Fitting, 1/8-in. NPT male plug	13,40
013842	Nut, Fitting, 1/8-in. T, White	7,70
013848	Nut, Flangeless, 1/8-in. ETFE P354	21,70
013860H	Fittings for A4000	11,90
014388	DRAIN PAN, 1950 PLUS	86,50
020586	CONDENSER, 1950 PLUS	313,00
024105	VALVE, SOLENOID, 3/2 WAY,24 VDC FM	400,00
1000C4F3217-101	FAB-BRACKET, MOUNTINGFOR MODEL 33 CONTROLLER	5,40
1000G3316-101	ASSY-FLOW CHAMBER,KYNAR	143,00
102133	TITRAVER TITRANT, 0.100M 29ML	20,10
102149	EDTA STD SOLN, 0.20N 500ML	48,40
102233	MAGNESIUM SULFATE STD SOLN 29ML	21,70
103769	FERROUS IRON RGT PP 25ML PK/100 Iron Ferrous Reagent Powder Pillows Method: 1, 10 Phenanthroline Range: up to 3.00 mg/L Sample: 25 mL 100 tests	39,30
104128	MOLYBDATE RGT HR PWD PW PK/1000	444,00
104199	MOLYBDATE RGT HR PP 25ML PK/100	83,70
104228	ACID REAGENT PP 25ML PK/1000	496,00
104299	Acid Reagent Powder Pillow for 25ML Samples, PK/100	95,60
	For use in the silicomolybdate method (Hach method 8185) for the determination of high range silica (0-100.0 mg/L SiO <sub>2</sub> ) Also used in the iodometric method (Hach method 10100) for the determination o	
104320	CHLORIDE 2 POWDER, 28.3G	35,60
104399	CHLORIDE 2 IND PWD PLWS PK/100	56,60
104504	SODIUM HYDROXIDE, 1.00N 1L PK/4	121,00
104532	SODIUM HYDROXIDE,1.00N 100ML MDB	25,60
104542	SODIUM HYDROXIDE, 1.0N 100ML	29,50
104553	SODIUM HYDROXIDE, 1.00N 900ML	24,50
104633	FILTRATION AID SOLN 29ML DB	26,00
104732	Sodium Arsenite Solution, 5.0 g/L 100 mL Total and/or Free Chlorine (Colorimetric or Titrimetric Method) and Fluoride (SPADNS Method)	27,40
10501H	AMMONIUM CHLORIDE AR 454G	49,50
105599	SULFAMIC ACID PWD PLWS PK/100	36,60
105766	CHLORIDE 2 IND PP 100ML PK/50	52,70
105932	DETERGENTS REAGENT 100 TESTS MDB	43,80
10604	AMMONIUM HYDROXIDE, 2.5L	132,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
106199	PHOSPHATE 2 RGT PWD PLWS PK/100	44,10
10649	AMMONIUM HYDROXIDE, 500ML	103,00
107166	MANGANOUS SULFATE PWD PLWS PK/50	30,20
107266	ALKALINE IODIDE-AZIDE PP PK/50	30,80
107399	SULFAMIC ACID PP 300ML PK/100	61,50
1075411	SCREW 1/4 -20X .5 PAN SST PHIL	10,60
1076416	MAGNET, STIR BAR 1.500L X .313D	18,10
107760	KI Refill Vial, 50 grams for use with Swifttest	69,70
107799	POTASSIUM IODIDE PP PK/100	58,00
108041	BEAKER, PP LOW FORM 50ML	16,20
108042	BEAKER, PP LOW FORM 100ML	14,80
108046	BEAKER, PP LOW FORM 250ML	24,00
108052	BEAKER, PP LOW FORM 600ML	26,10
108053	BEAKER, PP LOW FORM 1000ML	54,60
108071	BEAKER, PP LOW FORM 50ML PK/12	115,00
108072	BEAKER, PP LOW FORM 100ML PK/12	139,00
108078	BEAKER, PP LOW FORM 400ML PK/6	187,00
108140	CYLINDER, GRADUATED PP 25ML	60,90
108141	CYLINDER, GRADUATED PP 50ML	65,00
108142	CYLINDER, GRADUATED PP 100ML	85,40
108243	FLASK, ERLLENMEYER PP 125ML	36,60
108246	FLASK, ERLLENMEYER PP 250ML	50,40
108273	FLASK, ERLLENMEYER PP 125ML PK/12	370,00
108276	FLASK, ERLLENMEYER PP 250ML PK/6	63,10
108367	FUNNEL, ANALYTICAL PP 65MM	16,20
108368	FUNNEL, ANALYTICAL 75MM POLPRPLN	18,50
108370	FUNNEL, ANALYTICAL 100MM PP	24,00
1085524	FUSE SLO-BLOW 1 AMP 3AG	10,60
1097752	SEAL-CUP	10,60
11011L	PROBE, " STAINLESS	45,60
11012	Tubing, PVC, Wash Bath,1 ft (0.31m)	7,60
11032H	AMMONIUM MOLYBDATE RGT 100ML MDB	20,30
110649	SILICA STD SOLN, 1MG/L 500ML	45,80
111729	SILICA STD SOLN, 50MG/L 200ML	35,80
11201H	AMMONIUM PERSULFATE, ACS 454G	66,10
11213	Probe, 8" (20.32 cm) Sample Stainless Steel	16,30
1124224	N NAPHTHYL DIHYDROCHLORIDE 25G	311,00
11245	TUBING, WASHBATH DRAIN, 6 FT (1.83 m) - ALL SAMPLERS	34,00
1125614	FERROUS AMMONIUM SULFATE, 113G	74,30
11271	cuvette in polipropilene, pz.250	108,00
11401	BARIUM CHLORIDE, 454G	163,00
1143322	BOTTLE HOLDER-SPARE	11,30
1144444	TRANSISTOR TIP30	12,80
1170300	MICROSCOPE SLIDES PK/72	59,80
12001	CALCIUM CARBONATE PRI STD 454G	137,00
12014	CALCIUM CARBONATE, PRI STD 113G	63,00
1206499	Barium Reagent, BariVer® 4, Method: Turbidimetric Range up to - 100 mg/L pk/100 Powder Pillows	120,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1206514	SULFAVER 4, SULFATE RGT PWD 113G	63,70
1206528	SULFAVER 4 PWD PLWS PK/1000	663,00
1206599	Sulfate Reagent, SulfaVer® 4 USEPA accepted for reporting wastewater analysis using Hach Method 8051 Method: SulfaVer 4 Range: up to 70 mg/L pk/100	76,90
1206628	CHROMAVER 3 PWD PLW 25ML PK/1000	684,00
1206699	Chromium, Hexavalent, Powder Pillows USEPA accepted for reporting for wastewater analyse using Hach Method 8023, Diphenylcarbohydrazide Method Range: 0 - 0.60 mg/L Sample Size: 25 mL pk/100	106,00
12153	CALCIUM STD SLN, 1000MG/L 1000ML	58,10
1218629	•COD Standard Solution (NIST) •300 ± 15 mg/L as COD •Bottle/200 mL	50,30
1218649	COD STD SOLN, 300MG/L 500ML	93,30
1218900	PIPETTE FILLER, 3-VALVE	95,90
1222149	BUFFER SOLN, PH10.01 500ML	22,60
1222220	BUFFER SOLN, PH7.00 25ML	21,30
1222249	Buffer Solution, pH 7.00, 500 mL (no color code) (NIST) pH is ± 0.02 at 25°C	22,60
1222349	Buffer Solution, pH 4.01, 500 mL (no color code) (NIST) pH is ± 0.02 at 25°C	22,60
1225400	MORTAR 80MM OD	87,30
1225500	PESTLE 130MM LONG	112,00
1225600	SPATULA, MICRO STAINLESS STEEL	21,40
1225700	SCOOP, DOUBLE ENDED	15,80
1226300	SYRINGE, 1CC LUER SLIP TIP PKGD	12,50
1226729	HYDROCHLORIC ACID, WEAK 200ML	25,60
1227429	HYDROCHLORIC ACID, STRONG 200ML	40,20
1227642	ISOPROPYL ALCOHOL, TECH 100ML	18,50
1228949	POTASSIUM IODIDE SOLN, 10% 500ML	52,60
1232120	CALCIUM SULFATE POWDER, 50 TESTS	33,80
123349	CHROMIC ACID CLEANING SOLN,500ML	61,10
1255149	SILVER NITRATE STD 0.141N 500ML	74,20
1261699	DITHIVER METALS RGT PP PK/100	247,00
1261742	LEAD STD SOLN, 100MG/L 100ML	45,60
1262600	CELL RISER	31,40
126936	SILICONE OIL 15ML SCDB	21,10
127032	SULFURIC ACID, 1.000N 100ML MDB	23,80
127053	SULFURIC ACID, 1.0N 1000ML STD SOLN	37,50
1271028	CHROMAVER 3 PP 5 OR 10ML PK/1000	503,00
1271099	CHROMAVER 3 PP 5 OR 10ML PK/100 confezione da 100 test Chromium Reagent Powder Pillows USEPA accepted for reporting for wastewater analysis using Hach Method 8023 Method: 1,5-Diphenylcarbohydrazide Range: up to 0.70 mg/L Sample: 5 mg/L or 10 mg	53,80
1279142	MANGANESE STD, 1000MG/L 100ML	30,90
1279249	NITROGEN, NITRATE 1000MG/L 500ML STD SOL N 1000MG/L AS NO3-N	49,70
1279642	LEAD STD SOLN, 1000MG/L 100ML	41,90
12842	COPPER STD SOLN, 100MG/L 100ML	33,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
12932	COPPER STD SOLN,10MG/L 100ML MDB	41,50
1320100	TBG TYGON 1"" OD X 1/8"" W"	15,20
13224	ERIOCHROME BLACK T PRAC 25G	54,60
13304	Fluoride ISE electrode	1.035,00
13321	ELECTRODE, COMBINATION pH	461,00
13325	PREAMPLIFIER, ORP	888,00
13406	HYDROCHLORIC ACID, ACS 2.5L	170,00
13449	HYDROCHLORIC ACID, 500ML •ACS Grade •CAS No. 7647-01-0 •HCl, approx. 37% •FW = 36.45	94,10
1352900	FILTER HOLDER, 47MM MAG BASE	481,00
1353000	FILTER, MEMB PLAIN 47MM PK/100 0.45UM WHITE NONSTERILE	435,00
1353001	FILTER, MEMB GRID 47MM PK/200 0.45UM WHITE STERILE	366,00
1353002	FILTER, MEMB GRID 47MM PK/1000 0.45UM WHITE STERILE	1.316,00
1353702	Sample Cell, glass, 1" square, 25 mL, unmatched pair, 2/pk	153,00
1361700	WINDOW, PHOTOCCELL	43,80
1377400	BRDG RECT 10.0 A. 200V. PIV	41,50
1381401	FAUCET ADAPTER ASSY, W/HOSE FTG	121,00
13949	Iron Standard Solution, 1 mg/L as Fe (NIST), 500 mL	43,90
1400153	POTASSIUM IODIDE-IODATE 1000ML STD SOLN , 0.0125N APHA	74,90
1402442	CADMIUM STD SOLN, 100MG/L 100ML	33,10
1403268	Zinc Reagent, ZincoVer® 5 Sample: 50 mL pk/25 Powder Pillows	38,20
1403332	CYCLOHEXANONE 100ML MDB	29,60
1403353	CYCLOHEXANONE, ACS 1000ML	175,00
1403428	NITRAVER 5 PWD PLWS 25ML PK/1000	398,00
140349	Silica Standard Solutions as SiO2 (NIST), 10 mg/L Bottle 500 mL Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 4 mesi dalla data di produzione	52,60
1403499	NITRAVER 5 PWD PLWS 25ML PK/100 Nitrate Reagent, NitraVer® 5, Powder Pillows For High Range: 0 - 30 mg/L as nitrate-N Sample Size: 25 mL 100 tests	122,00
1403546	NITRAVER 5 PWD PLWS 5ML PK/50	31,00
1403599	NITRAVER 5 PWD PLWS 5ML PK/100	53,60
1403969	CYANIVER 3 RGT PP 25ML PK/100	67,70
1404099	CYANIVER 4 RGT PP 25ML PK/100	67,70
1404169	CYANIVER 5 RGT PP 25ML PK/100	80,20
14049	IRON STD SOLN, 10MG/L 500ML	52,60
1405566	BUFFER PWD PLWS, PH6.00 PK/50	71,80
1405940	BURET, STRAIGHT ACRYLIC 25ML	284,00
1405941	BURET, STRAIGHT ACRYLIC 50ML	326,00
1406041	FLASK, VOLUMETRIC PP 50ML	92,20
1406042	FLASK, VOLUMETRIC PP 100ML	100,00
1406046	FLASK, VOLUMETRIC PP 250ML	115,00
1406149	FUNNEL, SEPARATORY PP 500ML	290,00
1406428	DPD TOT CHLORINE PP 25ML PK/1000	303,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1406499	DPD TOT CHLORINE PP 25ML Chlorine Total (HR) Method: DPD Range: up to 10.00 mg/L Sample Size: 25 mL Pk/100 Powder Pillows	36,30
1406528	NITRIVER 3, NITRITE RGT PK/1000	552,00
1406599	NitriVer® 3 Nitrite Reagent Powder Pillows For low range nitrite determination by the NitriVer® 3 Diazotization Method: EPA Compliant - Hach Method 8507. Range: up to 0.300 mg/L NO2-N Sample Size: 25 mL Pack of 100 powder pillows	84,60
1407028	DPD FREE CHLORINE 25ML PK/1000	297,00
1407099	DPD FREE CHLORINE PP 25 mL Chlorine Free (HR) Method: DPD Range: up to 10.00 mg/L Sample Size: 25 mL Pk/100 Powder Pillows	35,50
1407628	DPD TOT CHLORINE PP 5ML PK/1000	179,00
1407699	DPD Total Chlorine Reagent, 5 mL Sample, Powder Pillows, PK/100 Also for Ozone as replacement for 2064400	20,30
1407728	DPD FREE CHLORINE PP 5ML PK/1000	176,00
1407799	DPD Free Chlorine Reagent, 5 mL Sample, Powder Pillows, PK/100	19,90
1407828	NITRIVER 3 PWD PLWS 5ML PK/1000	419,00
1407899	NITRIVER 3 PWD PLWS 5ML PK/100	44,70
1407995	BUFFER PWD PLWS, PH8.00 PK/15	23,80
1408026	CDTA, MAGNESIUM SALT 100G	166,00
1408099	CDTA MAGNESIUM SALT PP PK/100	62,30
1408100	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei nitrati e nitriti disciolti. Tipo di misura: Disco graduato NI-12 Metodo: Riduzione con cadmio/diazotizzazione Intervallo di misura: 0-50 mg/l NO3-N e 0-0,5 mg/l NO2-N. Limite di rilevabilità: 1 mg/l pe	304,00
1409895	BUFFER PWD PLWS, PH6.86 PK/15	23,80
1410326	EC MEDIUM, DEHYDRATED 100G	86,70
1410415	EC MEDIUM MPN TUBES PK/15	60,90
1410766	Buffer Powder Pillows, pH 9.00 (NIST), pk/15 (One powder pillow prepares 50 mL of pH 9.00 buffer solution. Borate formulation. Pack of 15 Powder Pillows).	71,80
1411100	TEST KIT, CN-67 CHLORINE DPD PH	323,00
1411928	NITRAVER 6 RGT PP 30ML PK/1000	685,00
1411999	Nitrate Reagent, NitraVer® 6, Low Range, Powder Pillows For low range: 0-0.40 mg/L as nitrate-N. Use with NitriVer® 3 Sample Size: 30 mL pk/100	148,00
1412099	NITRAVER 6 PWD PLWS 5ML PK/100	66,30
141410	STD COLOR SOLN 500 UNITS, 10ML AMPULE PK/16	86,00
141453	STD COLOR SOLN 500 UNITS, 1000ML	410,00
1414669	MolyVer® 1 Reagent, 25 mL Samples, pk/100 Powder Pillows For use in the mercaptoacetic acid method (Hach method 8036) for the determination of high range molybdenum (0-40.0 mg/L Mo6+) Included in the High Range Molybdenum Reagent Set for 25-mL Samples	76,20
1414869	MolyVer® 2 Reagent, 25 mL Samples, pk/100 Powder Pillows For use in the mercaptoacetic acid method (Hach method 8036) for the determination of high range molybdenum (0-40.0 mg/L Mo6+) Included in the High Range Molybdenum Reagent Set for 25-mL Samples	97,80
1415142	CHROMIUM, TRIVALENT 50MG/L 100ML	38,00
1416066	NUTRIENT BFR SOLN PLW .5ML PK/50	20,70

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1416100	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei nitrati disciolti. Tipo di misura: Disco graduato NI-14 Metodo: Riduzione con cadmio Intervallo di misura: primo intervallo 0-1 mg/l NO3-N e secondo intervallo 1-10 mg/l NO3-N. Limite di rilevabilità: 0	173,00
1416369	LITHIUM HYDROXIDE PWD PLW PK/100	61,90
1416442	POTASSIUM PERMANGANATE SOL 100ML 1 G/L	74,10
1417099	BoroVer®« 3 Boron Reagent Powder Pillows Method:8015 Method Name:Carmin Number of tests:100 Range:0.2 to 14.0 mg/L B	191,00
1417442	Aluminum Standard Solution, 100 mg/L as Al (NIST), 100 mL	38,00
1417542	Iron Standard Solution, 100 mg/L as Fe (NIST), 100 mL	26,30
1417642	NICKEL STD SOLN, 1000MG/L 100ML	33,10
1417742	ZINC STD SOLN, 1000MG/L 100ML	45,60
1417869	MolyVer® 3 Reagent, 25 mL Samples, pk/100 Powder Pillows For use in the mercaptoacetic acid method (Hach method 8036) for determination of high range molybdenum (0-40.0 mg/L Mo6+) Included in the High Range Molybdenum Reagent Set for 25-mL Samples (22	73,00
141832	HYDROCHLORIC ACID,2.5N 100ML MDB	26,30
1418642	MOLYBDENUM STD, 1000MG/L 100ML	35,10
1418742	MOLYBDENUM STD SOLN,10MG/L 100ML	39,70
1418828	CUVER 1, COPPER REAGENT PK/1000 PWD PLWS FOR 25ML SAMPLE	651,00
1418899	CUVER 1 COPPER PP 25ML PK/100	110,00
1419301	TEST KIT, MO-2 MOLYBDATE 0-10	431,00
1419700	DROPPER, GLASS *SELL -05	9,30
1419705	DROPPER, GLASS .5&1ML PK/5	26,90
1420299	BUFFER PWD PLW, CITRATE PK/100	168,00
1420416	Phosphate Standard Solutions as PO4 (NIST) 10 mg/L 946 mL	52,20
1420542	ACETATE STD SOLN, 1000MG/L 100ML	39,30
1420703	MOLYBDOVANADATE REAGENT 2.9L	131,00
1420704	MOLYBDOVANADATE RGT, PK/4X946ML	188,00
1421042	NEODYMIUM CHLORIDE SOLN, 100ML	58,10
1421199	CUVER 1 RGT PWD PLWS 5ML PK/100	35,00
1421300	Copper Free, Single Parameter Test Kit, Model: CU-5, Color-disc/Bicinchoninate 0-5 mg/L Cu	177,00
1422249	COBALT CHLORIDE SOLN, 500ML	97,10
1423825	CAP, BLK PHEN 15-415 PK/25	95,90
1424210	PHOSPHATE 500MG/L 10ML AMP PK/16	86,00
1424232	PHOSPHATE STD, 500MG/L 100ML MDB	49,20
1424342	PHOSPHATE STD SOLN, 15MG/L 100ML	47,80
1424610	Zinc Standard Solutions as Zn (NIST) 25 mg/L, pk/16 10 mL Voluette® Ampules	86,00
1425010	Chloride Standard Solution, 12,500 mg/L as Cl- (NIST), pk/16 - 10 mL Voluette Ampules	86,00
1425249	SULFATE STD SOLN, 2500MG/L 500ML	45,80
1425310	Iron Standard Solutions as Fe (NIST), pk/16 - 10 mL Voluette® Ampules (NIST)	86,00
1425610	CHROMIUM 6, 12.5MG/L 10ML PK/16 AMPULES HEXVALENT STD SOLN	86,00
1426010	NITROGEN 500MG/L 10ML AMP PK/16	86,00
1426810	Chlorine Standard Solution, 50-75 mg/L as Cl2, pk/16 10 mL Ampules (NIST)	112,00
1426820	Chlorine Standard Solution, 50-75 mg/L as Cl2, pk/20, 2 mL PourRite® Ampules (NIST)	77,40
1426901	SILICA GEL W/INDICATOR 454G	118,00
1427010	VOLATILE ACIDS, 10ML AMP PK/16	77,40
1427110	DETERGENTS 60MG/L 10ML AMP PK/16	86,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1427810	ALKALINITY 0.500N 10ML AMP PK/16	86,00
1428200	TWEEZERS, BALANCE WEIGHT, GLASS-REINFORCED NYLON WHITE	29,40
1428300	PUMP, VACUUM HAND OPERATED	309,00
1428400	DESSICATOR PLATE, 230MM	274,00
1428500	DESSICATOR, 250MM	301,00
1429099	ALUVER 3 POWDER PILLOWS PK/100	203,00
1429323	KCL SOLN,50% SATURATED 25ML SCDB	20,30
1429449	BLEACHING 3 RGT PWD PLWS PK/100	57,40
1429525	SODIUM PYROPHOSPHATE, 10-HYD 50G	84,70
1429900	DEMINERALIZER BOTTLE, 177ML	52,40
1430598	Magnesium Chloride/Potassium Phosphate Buffer, 99 mL, pk/25	123,00
143201	nn TEST KIT, DE-2 DETERGENT SUBASSEM Test kit for determination	429,00
143203	TEST KIT, DE-2 DETERGENTS	679,00
1432198	POTASSIUM 1 RGT PWD PLWS PK/25	28,10
1432298	POTASSIUM 2 RGT SOLN PLWS, PK/25	31,10
1432328	POTASSIUM 3 RGT PWD PLWS PK/1000	991,00
1432399	POTASSIUM 3 RGT PWD PLWS PK/100	160,00
1433700	CONDENSER, WEST 28/15 BALL JOINT	353,00
143601	TEST KIT, CA-23 CARBON DIOXIDE Carbon dioxide test kit with drop count titration covers ranges of 1.25-25, 2-40, and 5-100 mg/L as CO <sub>2</sub> , with increments of 1.25, 2, and 5 respectively. Includes rugged carrying case, prepackaged reagent set, detailed inst	95,40
1436120	TUBE, CULT W/CAP 16X150MM PK/10	52,90
1436369	DECHLORINATING REAGENT PP PK/100	45,60
1436401	EDTA Cartridges for Digital Titrator For the determination of Total Hardness 0.0800 M Digits x 0.0001= mmole Fe UOM/Each	37,10
1436703	PHOSPHATE STD SOLN, 30MG/L 2.9L	68,90
1436716	PHOSPHATE STD SOLN, 30MG/L 946ML	57,20
1436832	PHOSPHATE STD, 100MG/L 100ML MDB	27,10
1437297	BAG, WHIRL-PAK* 5-1/2X9 PK/10	11,30
1437701	SODIUM HYDROXIDE 0.1600N, CRTG	37,10
1437801	SODIUM HYDROXIDE 0.3636N, CRTG	37,00
1437901	Sodium Hydroxide Cartridges for Digital Titrator 1.600 N Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 11 mesi dalla data di produzione	37,10
1438001	SODIUM HYDROXIDE 3.636N, CRTG	37,00
143801	TEST KIT, CA-10WR DO PH DISC M	380,00
1438101	SODIUM HYDROXIDE 8.00N, CRTG	37,10
1438801	Sulfuric Acid Cartridges for digital Titrator 0.1600 N	37,10
1438901	Sulfuric Acid Cartridge for Digital Titrator 1.600 N	37,10
1439001	HYDROCHLORIC ACID 8.00N, CRTG	37,10
1439101	SULFURIC ACID 8.00N, CARTRIDGE	37,10
1439301	MERCURIC NITRATE 0.2256N, CRTG	38,20
1439601	Silver Nitrate Cartridges for Digital Titrator 0.2256 N Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	45,00
1439701	SILVER NITRATE STD 1.128N, CRTG	45,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1439901	EDTA Cartridges for Digital Titrator For the determination of Total Hardness 0.800 M Digits = mg/L CaCO <sub>3</sub> in 100 mL UOM/Each	37,10
144001	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei Cloruri Tipo di misura: titolazione a gocce 8-P Metodo: Nitrato d'argento Intervallo di misura: 5-100 ; 20-400 mg/l Cl- Limite di rilevabilità: 5 ; 20 mg/l Cl- Tests: 100	108,00
1440026	Sodium Chloride Standard Solution, 491 mg/L, 50 mL	10,60
1440042	Standard di conducibilità 1000 µS/cm, 491 mg/L NaCl, 100 mL	30,20
1440049	SODIUM CHLORIDE, 1000S/cm, 500ML	49,90
1440053	1000 µS/cm Conductivity Standard; 491 mg/L NaCl, SODIUM CHLORIDE, 1L	66,30
1440101	Sodium Thosulfate Cartridges for Digital Titrator 2.0 N Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	36,00
1440201	HEXAVER CDTA 0.0800M, CARTRIDGE	37,10
1440301	HEXAVER CDTA 0.800M, CARTRIDGE	37,10
14411	HYDROGEN PEROXIDE 30%, ACS 473ML	198,00
1442326	GALLIC ACID SOLUTION 50ML SCDB	29,60
1442949	ACETONE, ACS 500ML	60,30
1444049	BENZENE, ACS 500ML Benzene Solution ACS Grade, CAS No. 71-43-2 C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> , FW = 78.11 Bottle/500 mL	99,70
1445849	CHLOROFORM, ACS 500ML	73,00
1445853	Chloroform, 1 L, glass bottle ACS Grade, CAS No. 67-66-3 CHCl <sub>3</sub> , FW = 119.38. Assay: ≥99.8%	134,00
1445949	ISOPROPYL ALCOHOL, ACS 500ML	73,30
1446449	METHYL ALCOHOL, ACS 500ML	55,80
1446949	PYRIDINE, ACS 500ML	229,00
1447049	TOLUENE, ACS 500ML	70,70
1447624	SILVER DIETHYLDITHIOCARBAMATE, 25G	435,00
1448000	STOPPER, HOLLOW 11X17X26MM PK/6	22,20
1448001	STOPPER, HOLLOW 14X20X26MM PK/6	38,10
1449501	CARTRIDGE EMPTY, DGTL TITRATOR	19,00
1450199	PHOSPHATE PRETREAT PP PK/100	145,00
1451503	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 3ML	43,00
1451504	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 4ML	43,00
1451520	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 20ML	67,70
1451534	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 0.5ML	43,00
1451535	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 1ML	43,00
1451536	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 2ML	43,00
1451537	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 5ML	46,60
1451538	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 10ML	46,60
1451539	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 15ML	65,00
1451540	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 25ML	75,10
1451541	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 50ML	95,90
1451542	PIPET, VOLUMETRIC CLASS A 100ML	130,00
1451571	PIPET, VOL CLASS A 50ML PK/6	498,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
145201	DUREZZA TOTALE TEST KIT titolazione a gocce, HA-71A Metodo EDTA Intervallo di misura: 1-20 mg/l CaCO3 Limite di rilevabilità: 1 mg/l CaCO3 Tests: 100	131,00
145300	Test kit a comparazione ottica per analisi di Durezza Totale come CaCO3 Tipo di misura: Titolazione a gocce 5-B Metodo: EDTA Intervallo di misura: 17-510 mg/l Limite di rilevabilità: 17 mg/l N° test = 100	39,50
1453700	FORCEPS, FLAT SQUARE TIPS 115MM	30,00
145400	TEST KIT, 5-EP HARDNESS 0-30GPG	63,70
145401	DUREZZA TOTALE TEST KIT titolazione a gocce, 5-EP MG-L Metodo EDTA Intervallo di misura: 20-400 mg/l CaCO3 Limite di rilevabilità: 20 mg/l CaCO3 Tests: 100	63,70
1454200	Test kit a comparazione ottica per l'analisi del cloro libero e totale. Tipo di misura: Disco graduato CN-70 Metodo: DPD Intervallo di misura: - primo intervallo 0-0,7 mg/l Cl2 - secondo intervallo 1-3,5 mg/l Cl2 Limite di rilevabilità: - 0,02 mg/l	211,00
1454201	Test kit a comparazione ottica per analisi Cloro libero Tipo di misura: disco graduato CN-70F Metodo: DPD Intervalli di misura: 0-0,7 mg/l e 0-3,5 mg/l Limite di rilevabilità: 0,02 mg/l (per 0-0,7 mg/l) e 0,1 mg/l (per 0-3,5 mg/l) N° test = 200	186,00
1454202	Test kit a comparazione ottica per l'analisi del cloro totale. Tipo di misura: Disco graduato CN-70T Metodo: DPD Intervalli di misura: 0-0,7 mg/l e 0-3,5 mg/l Limite di rilevabilità: 0,02 mg/l (per 0-0,7 mg/l) e 0,1 mg/l (per 0-3,5 mg/l) N° test = 20	186,00
1454599	ACID RGT PWD PLWS 5ML PK/100	47,90
1454699	MOLYBDATE RGT PP 5ML PK/100	46,10
1454828	CITRIC ACID PWD PW 25ML PK/1000	359,00
1454899	CITRIC ACID PP 25ML PK/100	51,60
1454999	CITRIC ACID PP 5ML PK/100	44,00
1455099	BROMPHENOL BLUE PP 50ML PK/100	45,50
1455232	BROMPHENOL BLUE IND, 100ML MDB	26,30
1455400	Silice, Disco graduato SI-5 Metodo: Eteropoly blue Intervallo di misura: 0-30 e 0-600 mg/l Si Limite di rilevabilità: 1 ; 20 mg/l Si Tests: 100	269,00
1455523	AMMONIA NITROGEN 1 SOLN, 25ML SCDB	24,50
1456842	POTASSIUM IODIDE SOLN, 20% 100ML	64,50
1456942	STANNOUS CHLORIDE SOLN, 100ML	68,60
145700	Test kit a comparazione ottica per analisi della durezza (totale + Ca + Mg) Tipo di misura: Titolazione a gocce HA-4P Metodo: EDTA Intervalli di misura: 17-340 mg/l Limite di rilevabilità: 17 mg/l N° test = 100	170,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
145701	Test kit a comparazione ottica per analisi della durezza (totale + Ca + Mg) Tipo di misura: Titolazione a gocce HA-4P/MG-L Metodo: EDTA Intervalli di misura: 20-400 mg/l Limite di rilevabilità: 20 mg/l N° test = 100	192,00
1457142	ARSENIC STD SOLN, 1000MG/L 100ML	30,90
1457441	FLASK, VOLUMETRIC CLASS A 50ML	118,00
1457442	FLASK, VOLUMETRIC CLASS A 100ML	125,00
1457446	FLASK, VOLUMETRIC CLASS A 250ML	160,00
1457449	FLASK, VOLUMETRIC CLASS A 500ML	187,00
1457453	FLASK, VOLUMETRIC CLASS A 1000ML	227,00
1457799	Ascorbic Acid, pk/100, Powder Pillows For use in the following Hach spectrophotometer and visual reagent sets: Aluminum Reagent Set (2242000) Manganese Reagent Set (2243300) LR Manganese Reagent Set (2651700) Test Kit for LR Manganese (2350800)	43,10
1458042	LEAD ACETATE SOLN, 10% 100ML	40,50
1461142	BARIUM STD SOLN, 1000MG/L 100ML	36,00
1461342	Silver Standard Solution as Ag (NIST) 1000 mg/L, Bottle 100 mL Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	73,70
1462300	M-ENDO BROTH MF, DHYD 500G	223,00
1462326	M-ENDO BROTH MF, DHYD 100G	98,10
1462426	M-FC BROTH BASE, DHYD 100G	122,00
1462434	M-FC BROTH BASE, DHYD 500G	274,00
146300	TEST KIT, IR-20 IRON MANGANESE	410,00
146400	Test kit a comparazione ottica per analisi di ferro Tipo di misura: disco graduato IR-18 Metodo: 1,10 fenantrolina Intervallo di misura: 0-5 mg/l Limite di rilevabilità: 0,1 mg/l N° test = 100	146,00
146401	Test kit a comparazione ottica per analisi di ferro Tipo di misura: disco graduato IR-18B Metodo: 1,10 fenantrolina Intervallo di misura: 0-10 mg/l Limite di rilevabilità: 0,2 mg/l N° test = 100	146,00
146500	Test kit a comparazione ottica per analisi di ferro Tipo di misura: disco graduato IR-18A Metodo: 1,10 fenantrolina Intervallo di misura: 0-1 mg/l Limite di rilevabilità: 0,02 mg/l N° test = 100	174,00
1465100	SAFETY BULB	146,00
1466442	CHROMIUM STD, 1000MG/L 100ML	33,40
146700	TEST KIT, MN-5 MANGANESE 0-3	303,00
146803	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei nitrati disciolti. Tipo di misura: Disco graduato NI-11. Metodo: Riduzione con cadmio. Intervallo di misura: 0-50 mg/l NO3-N. Limite di rilevabilità: 1 mg/l. N° test/confezione: 100	173,00
146900	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dell'ossigeno disciolto. Tipo di misura: Titolazione a gocce OX-2P Metodo: Winkler Intervallo di misura: 0,2-4 mg/l e 1-20 mg/l. Limite di rilevabilità: 0,2 mg/l N° test/confezione: 100	174,00
1469600	COUNTER, HAND TALLY	43,50

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
147006	Test kit a comparazione ottica per pH Disco graduato 17F Metodo: Blu di bromotimolo Intervallo di misura: 5,5- 8,5 Limite di rilevabilità: 0,1 Test/confezione: 200	173,00
147008	TEST KIT, 17-H PH 6.5-8.5	173,00
147009	TEST KIT, 17-J PH 7.8-10.0	173,00
147011	Test kit a comparazione ottica per la misura di pH. Tipo di misura: Disco graduato 17N Intervallo di misura: 4-10 pH. Limite di rilevabilità: 0,5 N° test/confezione: 300	192,00
1470332	ZINC ACETATE SOLN, 2N 100ML MDB	36,70
1470953	BORATE BUFFER SOLN, 1000ML	68,20
1471799	Petri Dish with Pad, 9x50 mm, suitable for 47 mm membrane filters, pk/100. Gelman	106,00
1472456	BOTTLE W/CAP, WM PP 250ML PK/12	250,00
1472459	BOTTLE W/CAP, WM PP 500ML PK/12	250,00
1472463	BOTTLE W/CAP, WM PP 1000ML PK/6	205,00
1473632	AMMONIUM HYDROXIDE,10% 100ML MDB	35,80
1473649	AMMONIUM HYDROXIDE SLN 10% 500ML	85,70
1473885	WEIGHING PAPER, 102X102MM PK/500	73,20
1474949	SODIUM STD SOLN, 1000MG/L 500ML	64,10
147500	TEST KIT, PO-14 PHOSPHATE	158,00
1475098	SOIL EXTRACTANT 2 PWD PLWS PK/25	35,50
1476000	BALANCE, LABORATORY 300G	1.124,00
1476253	MAGNESIUM CHLORIDE SOLN, 51% W/V 1000ML	96,00
1476353	SODIUM HYDROXIDE, 0.250N 1000ML STD SOLN	42,10
1476453	SODIUM HYDROXIDE, 0.050N 1000ML STD SOLN	45,80
1476932	PHOSPHORIC ACID, 10% 100ML MDB	35,80
1477146	BOTTLE, REAGENT GL STPR 250ML	125,00
1477149	BOTTLE, REAGENT GL STPR 500ML	143,00
1479010	POTASSIUM 250MG/L 10ML AMP PK/16	86,00
1479110	NITROGEN, 50MG/L 10ML AMP PK/16 NITROG EN AMMONIA STD SOLN	86,00
1479120	NITROGEN, 50MG/L 2ML AMP PK/20 NITROG EN AMMONIA STD SOLN	77,40
1479442	MAGNESIUM STD, 1000MG/L 100ML	46,80
148002	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei solfiti. Tipo di misura: Titolazione a gocce SU-5 Metodo: Iodometria Intervallo di misura: primo intervallo 1-20 mg/l, secondo intervallo 10-200 mg/l Limite di rilevabilità: 1 mg/l per il primo interval	198,00
1480407	STOPPER, NPRN #7 12MM HOLE PK/6	52,00
1480474	STOPPER W/HOLE NEOPRENE NO 1	10,00
1480477	STOPPER, NEOPRENE #8 7.9MM HOLE	12,40
1480801	STOPPER, NEOPRENE SOLID #1 PK/12	39,60
1480802	STOPPER, NEOPRENE SOLID #2 PK/12	39,60
1480803	STOPPER, NEOPRENE SOLID #3 PK/12	43,70
1480806	STOPPER, NEOPRENE SOLID #6 PK/6	34,00
1480807	STOPPER, NEOPRENE SOLID #7 PK/6	50,50
1480808	STOPPER, NEOPRENE SOLID #8 PK/6	52,00
1481000	TUBING CONN, QDISC 9.5-6.4 PK/12	102,00
1481010	Tubing conn, qdisc 9.5-6.4mm	4,25
1481253	HYDROCHLORIC ACID, 0.1N 1000ML	30,90

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1481799	BORIC ACID PWD PLWS PK/100	90,70
1481866	COPPER SULFATE PWD PLWS, PK/50	32,80
14832	METHYL ORANGE, 0.50G/L 100ML MDB INDICAT OR SOLN, APHA	18,90
1483531	BOILING CHIPS, CARBON 227G	69,80
148410	TEST KIT, AD-16E WATER CONDNG	1.285,00
1484201	Sodium Hydroxide Cartridges for Digital Titrator 0.9274 N Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 11 mesi dalla data di produzione	36,30
14849	METHYL ORANGE IND SOLN, 500ML 0.50 G/L , APHA	31,90
1485200	DISH, PETRI DSPL FOR 47MM PK/500	344,00
1485299	DISH, PETRI DSPL FOR 47MM PK/100	101,00
1486166	NUTRIENT BFR SOLN PLWS 3ML PK/50 FOR 3 LITERS APHA	84,60
1486266	NUTRIENT BFR SOLN PLWS 6ML PK/50 FOR 6 LITERS APHA	92,90
1486398	NUTRIENT BFR SOLN PWS 19ML PK/25	112,00
1486510	BOD Standard Solutions (NIST), 300 mg/L, pk/16 - 10-mL Voluette® Ampule	64,30
1486610	BOD Standard Solutions (NIST), 3000 mg/L, pk/16 - 10-mL Voluette® Ampule	74,50
1486817	BOTTLE, CARBOY W/SPIGOT 4L	309,00
1486858	BOTTLE, CARBOY W/SPIGOT 10L	461,00
1486860	BOTTLE, CARBOY W/SPIGOT 20L	506,00
1488600	RACK, TEST TUBE POLYETHYLENE, 24MM 2X 6 ROWS W/5 DRYING PINS	41,10
1490849	SODIUM CITRATE FOR SILICA 500ML	36,40
1490932	ACETATE BUFFER SOLN 100TESTS MDB PH 4.0	35,80
1490953	ACETATE BUFFER SOLN, pH 4.0, 1 L	86,10
1491800	PAD, ABSORBENT W/DISP PK/1000	326,00
14949	METHYL RED IND SOLN, 500ML 1.0 G/L, APHA	63,00
1495901	EDTA Cartridges for Digital Titrator For the determination of Total Hardness 0.714 M Digits x 1.785 = mg/L CaCO <sub>3</sub> in 50 mL, Digits x 0.1 = Gdh UOM/Each	37,10
1496001	EDTA Cartridges for Digital Titrator For the determination of Total Hardness 0.1428 M Digits x 0.1785 = mg/L CaCO <sub>3</sub> in 100 mL, Digits x 0.01 = Gdh UOM/Each	37,10
1496101	Iodate-Iodide Standard Solutions 0.3998 N, Cartridge for Digital Titrator Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 8 mesi dalla data di produzione	37,10
1497046	VIAL, SPECIMEN W/CAP 16ML PK/10	52,40
1497054	VIAL, SPECIMEN W/CAP 24ML PK/10	52,40
1507100	ADJUSTING TOOL	22,80
1513700	DISC, WHITE OPAL GLASS	22,80
1523200	STIR BAR RETRIEVER, MAGNETIC PE	55,50
15249	Nitric Acid ACS Grade, CAS No. 7697-37-2 HNO <sub>3</sub> approx. 70%, FW = 63.01 500 mL Bottle	94,10
15349	NITROGEN, AMMONIA 10MG/L 500ML STD SO LN 10.0MG/L AS NH <sub>3</sub> -N	42,10
1541200	GASKET	33,80
1580700	TBG TYGON 5/32" OD X 1/32" W"	4,03
15926	BRILLIANT GRN BILE, 2% DHYD 100G	92,60
15934	BRILLIANT GRN BILE, 2% DHYD 500G	209,00
1608000	IC REFERENCE VOLT 2.5V	18,10
1608400	PLUG, PHONE 1/4 IN, 3 CONDUCTOR	17,70

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
16232	PHENOLPHTHALEIN, 5G/L 100ML MDB INDICAT OR SOLN, APHA	24,00
16236	PHENOLPHTHALEIN, 5G/L 15ML SCDB	20,50
1624100	FTG,ELBOW STREET 1/8 TO 1/8 NPT	16,50
16253	PHENOLPHTHALEIN IND SOLN, 1000ML, 5G/L, APHA	56,90
1634700	O-RING NIT .070W X .551ID	10,60
1636100	MEMBRANE, DO PROBE STD PK/15	34,90
16649H	POTASSIUM CHROMATE SOLN 500ML 50 G/L, APHA	65,70
16701H	POTASSIUM IODIDE AR 454G	229,00
16726H	Potassium Iodid ACS 100g	73,30
167525	PROBE,FREE CHLORINE,8450 25FT	2.880,00
167625	PROBE,TOTAL CHLORIN 8451 25FT	1.003,00
1687800	FTG, BARB .062TBG X10-32TPI PLYP	4,03
1690001	DIGITAL TITRATOR fornito con valigetta portastrumento, manuale, 5 tubicini dispensatori	496,00
1690002	TITRATOR ASSY, DIGITAL	450,00
1690008	MANUAL DGTL TITRATOR 16900-01	36,40
1690094	MANUAL, DGTL, TITRATOR, FRENCH	34,10
16973	ELECTROLYTE,16 OZ.,8422	106,00
16979	MEMBRANE,8450 FREE CL2	102,00
1698300	LAMP, LENS END	80,60
16984	ELECTROLYTE,16 OZ.,8451	146,00
16985	MEMBRANE,8451	151,00
17001H	POTASSIUM PHOSPHATE MONO 454G	99,00
17012	Rack, Collector Tube, 24 Position	35,40
17013S	Gloves, small safety	26,80
17014L	SAMPLE TUBE, SM6100 - PK/21	16,60
17018	TUBE CAP, SM6100 =10 pcs	5,50
17021L	TIMER, MICRO-DIST	75,30
17023L	Cap Press MICRO DIST	218,00
17031L	Membrane, MD - OD 1 1/8", pkg/11	19,50
1704200	BOTTLE, SQUARE - W/ 25 ML MARK	10,00
17110	Phosphate Standard Solutions as PO4 (NIST), 50 mg/L, pk16 - 10-mL Voluette® Ampule	80,30
17120H	PHOSPHATE, 50MG/L 2ML AMP PK/20	57,40
17149	PHOSPHATE STD SOLN, 50MG/L 500ML	45,80
1720500	DELIVERY TUBE, 180 DEG HOOK PK/5	18,40
172533	ROCHELLE SALT SOLUTION 29ML DB	24,30
172549	ROCHELLE SALT SOLN, 500ML	107,00
173006	TUBE, VIEWING 5-10-15ML PK/6	45,10
173106	STOPPER FOR 18MM TUBE PK/6	18,40
173125	STOPPER FOR 18MM TUBE PK/25	55,00
17314H	SILVER NITRATE, 113G	369,00
173200	COLOR COMPARATOR BOX, HACH LOGO	21,70
173277	COLOR COMPARATOR BOX, W/O LOGO	20,90
1734433	TUBE, DELIVERY 4-3/4"" STR PK/100"	21,00
1735400	PISTON, REAGENT PUMP, ALUMINA	64,40
173606	VIEWING TUBE W/5&20ML MARK PK/6	67,30
1757700	SAMPLE COOLER, STAINLESS STEEL	2.254,00
177001	ROD, GLASS STIRRING PK/3, 5MM DIA X 15 OMM	54,60
178600	BULB, RUBBER	9,30
1787500	FLOWMETER, AIR 0.2 TO 2.0 SCFH	83,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
1787700	STOPPER ASSY	65,00
179003	HYDRAVER 2, HYDRAZINE RGT 2.9L	191,00
179032		34,60
	Hydrazine Reagent, HydraVer® 2 Method: p-Dimethylaminobenzaldehyde Range: up to 600 µg/L Sample: 10 mL Bottle/100 mL	
179049	HYDRAVER 2 HYDRAZINE RGT, 500ML	76,60
179053	HYDRAVER 2 HYDRAZINE RGT, 1000ML	124,00
1790900	SCREW 10-32X1.875 PAN SST PHIL	3,59
1801000	Cavo di alimentazione, incluso nell'elenco UL, 18/3 SVT 7.5' 10A-125V	27,20
180202	TEST KIT, AL-36B ECOLOGY COMBINE	567,00
18032	TUBE, COLD FINGER - BD-46	33,90
18088	TUBE, FLAT BOTTOM - 75mL	68,50
181233	FERROIN INDICATOR 29ML DB	25,80
181369	NITRIVER 2, NITRITE RGT PK/100	53,70
1814300	J-TUBE, CONNECTING ASSY 28/15	203,00
18149	SODIUM CARBONATE, 0.02N 500ML STD SOL N, APHA	50,20
181632	SULFIDE 1 REAGENT, 100ML MDB	33,70
181649	SULFIDE 1 REAGENT, 500ML	98,30
181732	SULFIDE 2 REAGENT, 100ML MDB	37,40
181749	SULFIDE 2 REAGENT, 500ML	98,30
18201H	SODIUM CHLORIDE, ACS 454G	42,90
183400	Chromium, Low Range, Single Parameter Test Kit, Model: CH-8 0-1.5 mg/L	147,00
18349	Sodium Chloride Standard Solutions (NIST) 1000 mg/L 500 mL Also suitable for standardizing conductivity apparatus, µS/cm (µmhos/cm) 1000 mg/L as Cl (1648 mg/L NaCl)	70,00
1836600	LABEL, FRAGILE, ADHESIVE-BACKED	9,50
183699	PHENOL 2 RGT PWD PLWS PK/100	97,80
183700	TEST KIT, HA-62 HDNS IRON 0-5 MG/L & PH6.5-8.5	386,00
183701	TEST KIT, HA-62A HDNS IRON 0-10 MG/L & 6.5-8.5	386,00
183702	TEST KIT, HA62B HDNS IRON 0-10	427,00
1837600	PAD, COOLING	62,80
1838001	HEAT SHIELD, GLASS CYLINDRICAL	155,00
184900	IDRAZINA Tipo di misura: Disco graduato HY-2 Metodo: P-dimetilamino-benzaldeide Intervallo di misura: 0 - 1 mg/l Limite di rilevabilità: 0.02 mg/l Tests: 300	251,00
1850600	STRAINER ASSY, SAMPLE LINE	267,00
185102	Test kit a comparazione ottica per ACIDO CIANURICO Tipo di misura: Torbidità Intervallo di misura: 20 - 100 mg/l Limite di rilevabilità: 20 mg/l N° test/confezione: 50	158,00
1856501	HEATER ELEMENT ASSY 120V	197,00
1856502	HEATER ELEMENT ASSY 240V	214,00
1857100	O-RING FLCAR .070W X .926ID	10,60
1862400	BOTTLE, RND W/20&25ML MARK & CAP	16,10
1864100	RACK, COD TEST TUBE COOLING	109,00
186441	COPPER TUBE FOR SIPHON	30,50
18734	SODIUM HYDROXIDE, ACS 500G PELLETS	96,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
187701	THERMOMETER, POCKET -10 TO 110C	76,20
187834	HEXAMETHYLENETETRAMINE, 500G	116,00
187866	HEXAMETHYLENETETRAMINE PP PK/50	69,80
188703	TEST KIT, STPL-WRT W/PH & TEMP	1.720,00
189149	Nitrogen-Ammonia Standard Solution, 1 mg/L as NH3-N, 500 mL	39,30
1892300	SWITCH, SNAP MT RKR SPST ON/OFF	9,40
18925	RACK SET, BD-46	1.081,00
1893300	TOOL, TRIMMER POT ADJUSTMENT	38,20
189457	FILTER PAPER, FOLD 12.5CM PK/100	166,00
189458	FILTER PAPER, FOLDED 15CM PK/100	175,00
189459	FILTER PAPER, FOLD 18.5CM PK/100	187,00
189460	FILTER PAPER, FOLDED 24CM PK/100	210,00
189500	THERMOMETER, POCKET -30 TO 120F	76,20
1895000	Lamp assembly for 1720 D/E series	100,00
189610	CYLINDER, GRAD MIXING 25ML	166,00
189640	CYLINDER, GRAD MIXING 25ML GLASS STOPPER	113,00
189641	CYLINDER, GRAD MIXING 50 ML GLASS STOPPER	128,00
189736	PHENOLPHTHALEIN SOLN 15ML SCDB	17,00
189753	PHENOLPHTHALEIN SOLN, 1000ML	42,70
18988	TUBE SET, FLAT BOTTOM -46	2.786,00
1903100	RES FLM 1/8W 1. % 4.02 KOHM	9,80
1906100	STAND ASSY, FLOW-THRU	141,00
1906200	TUBE ASSY, OVERFLOW	157,00
1906500	FTG, BARB .125 TBG X10-32 PDLYP	10,90
190901	STOPPER, BOD BOTTLE GLASS	28,60
190902	BOTTLE, BOD 60ML W/30ML LINE GLASS W/ STOPPER	54,60
191442	BORON STD SOLN, 1000MG/L 100ML	67,10
1915000	LAMP, LENS END	85,40
191520	MERCURIC SULFATE 28.3G PDR	83,50
19153	Soluzione standard di idrossido di sodio, 0,100 N (N/10), 1L	43,30
192049	MERCURIC NITRATE STD .141N 500ML	67,10
192200	HYDROMETER, 1.000-1.225	113,00
19253	Sodium Hydroxide Standard Solutions 0.0227 N 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	39,10
193317	AMMONIUM MOLYBDT FOR ANAL, 3.78L	105,00
193332	AMMONIUM MOLYBDATE RGT 100ML MDB	30,40
193417	AMINO ACID REAGENT, 3.78L	110,00
193432	Amino Acid Reagent, MDB For Silica and Phosphate 100/test	29,40
193449	AMINO ACID REAGENT, 500ML	48,70
19353	Sodium Hydroxide Standard Solutions 0.02 N 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	39,30
193701	TEST KIT, TA-3 TANNIN LIGNIN	342,00
1938004	BATTERY, ALKALINE AA 1.5V PK/4	20,30
19449	SILICA STD SOLN, 1000MG/L 500ML	60,70
194749	Nitrate Nitrogen Standard Solution, 100-mg/L NH3-N. 500 mL	50,30
19501H	SODIUM SULFITE, ANHYD ACS 454G	45,00
195555	RACK FOR ODI TEST	164,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
19634	LACTOSE BROTH, DEHYDRATED 500G	162,00
1963700	TBG P/N 5179-37 X 25 IN LG	10,60
1970001	TENSETTE PIPET 0.1-1.0 ML	582,00
1970008	MANUAL, TENSETTE PIPET	25,70
1970010	TENSETTE PIPET 1.0-10.0 ML	582,00
1970088	MANUAL, TENSETTE PIPET	25,70
1971400	SPRING,CPRSN .088 DIA X.500 MW	10,60
1971600	PIN,DOWEL 0.0627 DIA. 0.750 LONG	10,60
1971900	SEAL QUAD RING .250 NOM ID	10,60
19726	LAURYL TRYPTOSE BROTH, DHYD 100G	68,90
1972800	PISTON 1.0-10.0 ML	22,80
1972900	COUPLING 1.0-10.0 ML	20,50
1973000	TIP, EXTENSION 1.0-10.0 ML	33,80
19734	LAURYL TRYPTOSE BROTH, DHYD 500G	157,00
1983500	IC REGULATOR VOLT ADJ POS 317T	15,90
1989800	TUBING, GLASS, PRECISION BORE	40,20
1989900	SEAL QUAD RING .562 NOM ID	10,60
1990000	O-RING NITRILE .097W X .755ID	10,60
1990100	RING,RTNG WIRE .250 SHAFT CS	10,60
1990600	HOUSING ASSY	65,70
1990700	RETAINER, O-RING	10,60
1990800	COUPLING, TENSETTE PIPET	17,90
1990900	EXTENSION, HOUSING	18,10
1993500	SAMPLE CELL, MATCHED PR DR/3000, 25ML 1 INCH SQUARE	199,00
199503	MOLYBDATE 3 REAGENT, 2.9L	142,00
199526	MOLYBDATE 3 RGT SOLN, 50ML SCDB	28,10
199532	MOLYBDATE 3 RGT SOLN, 100ML	35,30
199549	MOLYBDATE 3 RGT SOLN, 500ML	43,10
199553	MOLYBDATE 3 RGT SOLN, 1000ML	51,00
199901	Phenylarsine Oxide (PAO) Cartridges for Digital Titrator, 0.00564 N Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	34,90
199917	PAO STD SOLN, 0.00564N 3.78L	157,00
199942	PAO STD SOLN, 0.00564N 100ML	12,60
199953	PAO STD SOLN, 0.00564N 1000ML	73,30
1999800	FILTER ASSY, INTERFERENCE 455 NM	462,00
1999900	FILTER ASSY, INTERFERENCE 860 NM	462,00
19-OGS-101	O2 CONCENTRATOR 115V 60HZ NOCOMPRESSOR	2.706,00
200202	KIT, SPARE PARTS, ASTROTOC HT,2 YEAR	3.523,00
20070	Ismatec RP100 Pump Motor	2.785,00
20080	KEYPAD, FOIL, IPS LACHAT BLUE	535,00
201002	Test kit a comparazione ottica per analisi di cianuri liberi Tipo di misura: colonna graduata CYN-3 Metodo: Piridina-pirazolone Intervallo di misura: 0-0,3 mg/l Limite di rilevabilità: 0,01 mg/l N° test = 100	398,00
201204	COPPER 2 REAGENT, 946ML PK/4	163,00
202300	TEST KIT, HA-77 HARDNESS & IRON	233,00
20232H	SULFURIC ACID, 0.100N 100ML MDB	29,00
20253	SULFURIC ACID, 0.100N 1000ML STD SOLN	32,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
20342	SULFURIC ACID STD, 0.020N 100ML	18,10
20353	SULFURIC ACID STD, 0.020N 1000ML	30,20
2035400	5500sc PHOSPHATE LR RGT SET	355,00
20356	SULFURIC ACID STD, 0.020N 4L	73,60
2035600	9610sc REAGENT SET SILICA	355,00
2035601	9610sc REAGENT SET SILICA, with documentation in EU languages	355,00
2035702	Reagent 1 Silica 2L for 9610sc	158,00
2035802	Reagent 2 Silica 2L for 9610sc	73,10
2035902	Standard 1 Silica 2L for 9610sc	46,30
2036100	9611sc PHOSPHATE LR RGT SET	374,00
2036101	9611sc PHOSPHATE LR RGT SET, with documentation in EU languages	374,00
2036202	9611sc REAGENT 1 LR PHOSPHATE 2L	99,70
2036302	9611sc REAGENT 2 LR PHOSPHATE 2L	57,90
2036402	9611sc STANDARD 2 LR PHOSPHATE 2L	78,10
2036502	9611sc REAGENT 3 LR PHOSPHATE PACKAGE	153,00
2036602	9611sc STANDARD 1 LR PHOSPHATE 2L	78,10
2036700	9611sc PHOSPHATE HR RGT SET	374,00
2036701	9611sc PHOSPHATE HR RGT SET, with documentation in EU languages	374,00
2036802	9611sc REAGENT 1 HR PHOSPHATE 2L	206,00
2036902	9611sc REAGENT 2 HR PHOSPHATE 2L	57,90
2037002	9611sc REAGENT 3 HR PHOSPHATE 2L	113,00
2037102	9611sc STANDARD 1 HR PHOSPHATE 2L	55,40
2037502	Reagent 4 Silica 2L for 9610sc	39,50
2037600	Kit of 5 empty bottles for 96xx units	87,00
2037601	Kit of 5 empty bottles for 96xx units, with documentation in EU languages	87,00
2037700	BW680 BALLAST WATER HANDHELD FLUOROMETER Fluorometer	4.370,00
203832	SULFURIC ACID, 19.2N 100ML MDB	32,10
203849	SULFURIC ACID STD, 19.2N 500ML	42,40
2038500	2" Weld-In Sock. f. Ind. Conductivity Ins. Mount	84,20
2038700	9610SC REAGENT 3 SILICA 1.8L	60,40
203953	ETHYLENE GLYCOL 1000ML	114,00
204053	SODIUM HYDROXIDE STD 4.5N 1000ML	42,40
204253	FERRIC CHLORIDE-SULFURIC ACID SOLN, 100 OML	45,00
20426	EDTA, Disodium Salt, 100 g Ethylenediamine tetraacetic acid, Disodium Salt (TitraVer® Hardness Reagent), ACS Grade, CAS No. 60-00-4, FW = 292.25, 100 g Bottle	62,30
20434	TITRAVER HARDNESS RGT, ACS 500G	198,00
204399	CHROMIUM 1 RGT PWD PLWS PK/100	50,20
204499	CHROMIUM 2 RGT PWD PLWS PK/100	55,50
204649	Nitrogen-Nitrate Standard Solution, 1 mg/L as NO <sub>3</sub> -N (NIST), 500 mL For accuracy checks in nitrate determinations. 1 mg/L as NO <sub>3</sub> -N 4.43 mg/L as NO <sub>3</sub> -	42,10
2052626	CHARCOAL ACTIVATED POWDER FOR SAMPLE DE COLORIZATION 100G	50,20
20529	EDTA STD SOLN, 0.0200N 200ML (TITRAVER TITRANT, 0.0100M)	19,80
2054849	FERROUS AMM SULFATE 0.125N 500ML STD SOLN	54,00
2054959	STIR BAR, MICRO 3MM DIA X 10MM	46,60
2054960	STIR BAR, MICRO 2MM DIA X 7MM	43,00
2055037	Automatic Buret Class A Capacity 5 ml	514,00
2055133	FERROIN IND SOLN 29ML DB	29,30
20553	EDTA STD SOLN, 0.0200N 1000ML (TITRAVE R TITRANT, 0.0100M)	33,10

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
20556	EDTA STD SOLN, 0.0200N 4L (TITRAVER TI TRANT, 0.0100M)	69,10
2055734	BOILING CHIPS, SILICON CARBIDE	207,00
2057799	SULFATE EXTRACTANT 1 PP PK/100	44,00
2058016	HARD STD SOLN 0.5 MG/L 946ML	60,20
2058116	CALCIUM CHLORIDE 2MG/L 946ML	66,10
205932	FORMALDEHYDE, ACS 100ML MDB	18,00
2059703	PHOSPHATE STD SOLN, 3MG/L 2.9L	87,80
2059716	PHOSPHATE STD SOLN, 3MG/L 946ML	61,10
2059996	POTASSIUM IODIDE PWD PLWS PK/50	44,00
2062501	MAGNESIUM CHLORIDE 0.0800M, CRTG	38,20
2063300	TEST KIT, SU-DT SULFITE DIG TITR	618,00
2063500	TEST KIT, CD-DT CHLORIDE	598,00
2063600	TEST KIT, HA-DT HARDNESS	598,00
	Includes four reagents, flask, digital titrator, delivery tube, cylinder, instruction sheet, and carrying case.	
	Specifications Method Name: Digital Titrator/EDTA Model: HA-DT Number of tests: 100 Parameter: Hard	
2063700	Alkalinity Test Kit, Model AL-DT Kit includes Digital Titrator, reagents and labware, manual and carrying case. Range: 10-4,000 mg/L. Contains approximately 100 tests	598,00
2063900	Hardness (Total & Calcium) Test Kit, Model HAC-DT Kit includes Digital Titrator, reagents and labware, manual and carrying case. Range: 10-4,000 mg/L. Contains approximately 100 of each (Total and Calcium) test.	618,00
2064000	Acidity Test Kit, Model AC-DT Kit includes Digital Titrator, reagents and labware, manual and carrying case. Range: 10-4,000 mg/L. Contains approximately 100 tests	598,00
2064100	TEST KIT, CA-DT CO2 DIG TITRATOR	579,00
2064400	Ozone Test Kit n. Tests: 100 Case Style: B Method Name: Color disc/DPD Model: OZ-2 Parameter: Ozone Ranges: 0 - 2.2 mg/L	181,00
2065800	CLIPPER, HEAVY DUTY	59,30
2065801	BLADE, REPLACEMENT F/CLIPPER	27,80
206640	PIPET, SEROLOGICAL 25ML	80,40
206670	PIPET, SEROLOGICAL 25ML PK/12	832,00
206700	IMHOFF CONE, PC W/SCREW CLOSURE	143,00
2067299	BROMTHYMOL BLUE IND PP PK/100	49,20
206801	STAND, IMHOFF CONE, HOLDS 4	747,00
2070042	CHLORINE DIOXIDE RGT 1 100 TESTS	35,30
2070142	CHLORINE DIOXIDE RGT 2 100 TESTS	35,30
2070242	CHLORINE DIOXIDE RGT 3, 100ML	35,30
2071649	AMMONIA RGT 2 PWD PLWS PK/100	62,60
2073549	AMMONIA RGT 1 PWD PLWS PK/100	36,30
2073900	BURET KIT,AUTO SELF-ZEROING	104,00
2074037	TUBING, CLEAR 6.4MMID 1.6W 50FT	303,00
2074038	TUBING, CLEAR 3.2MMID 0.8W 50FT	77,40
2074039	TUBING, CLEAR 9.5MMID 1.6W 50FT	448,00
2074040	TUBING, CLEAR 12.7MMID 1.6W 50FT	500,00
2074041	TUBING, CLEAR 7.9MMID 1.6W 50FT	388,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2074042	TUBING, CLEAR 3.2MMID 1.6W 50FT	175,00
2074043	TUBING, CLEAR 4.8MMID 1.6W 50FT	265,00
2074146	TUBING, VAC 9.5MMID 6.4W 50FT	2.719,00
2074200	DEMINERALIZER CRTG, ORG REMOVAL	304,00
2074846	PHENOL RED IND PWD PLWS PK/50	24,50
2075325	BAG, W/THIOSULFATE 177ML PK/25	14,90
2075333	BAG, STER W/THIOSULFATE PK/100	59,40
2075408	CARBOY, LOWBOY HDPE W/SPIGOT 8L	451,00
2076017	MOLYBDOVANADATE RGT, 3.78L	222,00
2076026	MOLYBDOVANADATE RGT, 25ML	37,40
2076032	Molybdovanadate Reagent Method: Molybdovanadate Range: up to 45.0 mg/L PO4 3- Sample Size: 25 mL Bottle/100 mL (about 50 test)	36,90
2076049	Phosphorus, Rapid Liquid(TM) Reagent Rapid Liquid(TM) methods offer economical way to analyze multiple samples For rapid liquid high-range phosphorus Range: 0 - 45.0 mg/L Bottle/500 mL	43,10
2076053	MOLYBDOVANADATE RGT, 1000ML	56,80
2076266	SULFAMIC ACID PP PK/50	61,50
2079100	DEMINERALIZER CRTG, ULTRAPURE HN	360,00
2079200	DEMINERALIZER CRTG, HIGH CAP HN	360,00
2079400	WALL BRACKET, DEMINERALIZER CRTG	117,00
2081599	BUFFER, CITRATE PP F/IRON PK/100	74,30
2081669	SULFOSALICYLIC ACID PP PK/100	63,70
2081701	EDTA Cartridges for Digital Titrator For the determination of Total Hardness 0.0716 M Digits x 0.1 = mg/L Fe in 50 mL, Digits x 8.95 x 10 <sup>-5</sup> = mmole fe UOM/Each	36,30
2081801	TITRAVER, 0.716M CRTG	36,30
2082803	Lampada UV 230 V, 50 HZ Per analisi fosfonati  !!!ATTENZIONE!!! RICHIEDE DEGLI OCCHIALINI DI SICUREZZA ANTI-UV PER LA PROTEZIONE DEGLI OCCHI DELL'OPERATORE	1.164,00
2084766	POTASSIUM PERSULFATE PP PK/50	29,40
2084769	POTASSIUM PERSULFATE PP PK/100	61,30
2084900	Sample Cell: 1" Round Glass, 30mL Turbidity Sample Cell for 2100N, 2100AN, Lab Ratio. Comes as pack of 6, caps included	82,40
2085859	BOTTLE W/CAP, AMB PE 500ML PK/6	125,00
2085863	BOTTLE W/CAP, AMB PE 1000ML PK/3	106,00
208601	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei Cloruri Tipo di misura: titolazione a gocce CD-51 Metodo: Nitrato d'argento Intervallo di misura: 500-10000 ; 5000-100000 mg/l Cl- Limite di rilevabilità: 500 ; 5000 mg/l Cl- Tests: 100	248,00
2086047	BOTTLE, BLACK BOD	92,20
2086250	BOTTLE, DROP DISP PE 30ML PK/12	147,00
2086256	BOTTLE, DROP DISP PE 250ML PK/6	139,00
2086269	BOTTLE, DROP DISP PE 15ML PK/12	121,00
2086273	BOTTLE, DROP DISP PE 125ML PK/12	212,00
2086280	BOTTLE, DROP DISP PE 60ML PK/12	176,00
2086417	BOTTLE W/CAP, NM PE 4L	92,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2086773	BOTTLE W/CAP, RECT 125ML PK/12	84,70
2086776	BOTTLE W/CAP, RECT 250ML PK/12	121,00
2086779	BOTTLE W/CAP, RECT 500ML PK/12	193,00
2086783	BOTTLE W/CAP, RECT 1000ML PK/6	260,00
2086784	BOTTLE W/CAP, RECT 2000ML PK/4	284,00
2086871	BOTTLE W/CAP, SQ PE 60ML PK/12	104,00
2086874	BOTTLE W/CAP, SQ PE 175ML PK/12	134,00
2086879	BOTTLE W/CAP, SQ PE 500ML PK/12	258,00
2086883	BOTTLE W/CAP, SQ PE 1000ML PK/6	193,00
2086946	BOTTLE, WASH SAFETY 250ML	32,60
2086949	BOTTLE, WASH SAFETY 500ML	43,00
2087050	BOTTLE W/CAP, WM PE 30ML PK/12	75,10
2087073	BOTTLE W/CAP, WM PE 125ML PK/12	92,20
2087076	BOTTLE W/CAP, WM PE 250ML PK/12	139,00
2087079	BOTTLE W/CAP, WM PE 500ML PK/12	187,00
2087083	BOTTLE W/CAP, WM PE 1000ML PK/6	159,00
2087117	BOTTLE, WM LARGE HDPE 4L	95,90
2087154	BOTTLE, WM LARGE HDPE 2L	65,00
2087300	BUCKET, W/GRADUATIONS 9.5L	212,00
2087640	BURET, AUTO SELF-ZEROING 25ML	338,00
2087641	BURET, AUTO SELF-ZEROING 50ML	375,00
2087742	BURNER, ALCOHOL 100ML METAL CAP	68,70
2087901	CLAMP, TUBING LARGE PK/12	28,60
2088000	DETERGENT, ALCONOX* PWD 1.8KG	59,30
2088200	DETERGENT, ALCOTABS* PK/100	48,60
2088300	CLEANER, NOCHROMIX* PK/10	215,00
2088638	CYLINDER, GRAD MIXING 10ML W/ POLYETHYLENE STOPPER	100,00
2088640	CYLINDER, GRAD MIXING 25ML W/ POLYETHYLENE STOPPER	104,00
2088641	CYLINDER, GRAD MIXING 50ML W/ POLYETHYLENE STOPPER	143,00
2088642	CYLINDER, GRAD MIXING 100ML W/ POLYETHYLENE STOPPER	141,00
2088800	DESICCATOR, VACUUM	430,00
2089000	RACK, DRYING GLASSWARE	325,00
2089641	FLASK, ERLLENMEYER SCR CAP 50ML	85,40
2089643	FLASK, ERLLENMEYER SCR CAP 125ML	85,40
2089646	FLASK, ERLLENMEYER SCR CAP 250ML	95,90
2089649	FLASK, ERLLENMEYER SCR CAP 500ML	100,00
2089653	FLASK, ERLLENMEYER SCR CAP 1L	106,00
2089673	FLASK, ERLLEN SCR CAP 125ML PK/6	498,00
2089676	FLASK, ERLLEN SCR CAP 250ML PK/6	498,00
2089679	FLASK, ERLLEN SCR CAP 500ML PK/6	508,00
2089683	FLASK, ERLLEN SCR CAP 1000ML PK/6	583,00
2089743	FLASK, ERLLENMEYER PC 125ML	45,50
2089843	FLASK, ERLLENMEYER PMP 125ML	46,60
2089846	FLASK, ERLLENMEYER PMP 250ML	57,00
2089873	FLASK, ERLLEN PMP 125ML PK/6	248,00
2089876	FLASK, ERLLEN PMP 250ML PK/4	220,00
2089953	FLASK, FILTERING PP 1000ML	111,00
2090553	FUNNEL, BUCHNER FOR 70MM PAPER	46,60
2090556	FUNNEL, BUCHNER FOR 110MM PAPER	107,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2091800	NOTEBOOK, FIELD	242,00
2091900	NOTEBOOK, LABORATORY	221,00
2092000	MARKER, LABORATORY BROAD LINE	19,90
20925	CABLE, BNC BANANA ADAPTER	101,00
2092625	PIPET, SER STERILE 1ML PK/50	52,70
2092626	PIPET, SER STERILE 2ML PK/50	117,00
2092627	PIPET, SER STERILE 5ML PK/50	120,00
2092628	PIPET, SER STERILE 10ML PK/50	69,80
2092667	PIPET, SER STERILE 5ML PK/200	491,00
2092668	PIPET, SER STERILE 10ML PK/200	514,00
2092826	PIPET, SER STERILE 2ML PK/25	80,40
2092828	PIPET, SER STERILE 10ML PK/50	67,60
2092835	PIPET, SER STERILE 1ML PK/50	83,40
2092868	PIPET, SER STERILE 10ML PK/500	1.299,00
2093127	PIPET, SER STERILE 5X0.1ML PK/25	130,00
2093128	PIPET, SER STERILE 10X.1ML PK/25	155,00
2093135	PIPET, SER STERILE 1X.01ML PK/50	86,90
2093136	PIPET, SER STERILE 2X.01ML PK/35	74,20
2093400	PIPET, MOHR MEAS 0.1X.01ML WHT	39,60
2093437	PIPET, MOHR MEAS 5.0X0.1ML BLUE	41,70
2093438	PIPET, MOHR MEAS 10X0.1ML ORN	48,80
2093440	PIPET, MOHR MEAS 25X0.1ML WHT	73,00
2093635	PIPET, MOHR MEAS 1.0X.01ML YLW	40,60
2093636	PIPET, MOHR MEAS 2.0X.1ML GREEN	41,70
2094100	PUMP, VACUUM HAND-OPR W/GAUGE	453,00
2094200	BOTTLE RACK 12 BOTTLE Rugged PVC-coated wire rack provides corrosion resistant transport system for 300 mL BOD bottles. Racks interlock for efficient transport and storage.	184,00
2094300	BOTTLE CARRIER, PINT	320,00
2094700	RACK, PIPET	124,00
2095000	Sample Cell 1 inch, Square Glass, 25mL. For use with the DR/2010 and DR/2000 Spectrophotometers. Comes as a set of matched pair cells	253,00
2095100	Cuvette per campioni: in vetro, quadrate, da 1 cm, cammino ottico di 10 mm, coppia appaiata, con tappi.	387,00
2095200	GRAB SAMPLER	1.742,00
2095349	STIR BAR, OCTAGONAL 15.9X7.9MM	19,30
2095350	STIR BAR, OCTAGONAL 22.2X7.9MM	21,10
2095351	STIR BAR, OCTAGONAL 25.4X7.9MM	21,90
2095352	STIR BAR, OCTAGONAL 28.6X7.9MM	21,90
2095355	STIR BAR, OCTAGONAL 50.8X7.9MM	26,10
2095513	STOPPER, STD TAPER HDPE #13 PK/6	51,20
2095516	STOPPER, STD TAPER HDPE #16 PK/6	61,90
2095661	STOPCOCK PLUG, TEFLON 2MM	186,00
2096208	TUBE, CULT W/CAP 13X100MM PK/10	38,20
2096230	TUBE, CULT W/CAP 20X150MM PK/10	59,80
2096250	TUBE, CULT W/CAP 25X150MM PK/10	77,20
2096900	WIPER, DISPOSABLE 38X43CM PK/90	55,50
2097060	WIPERS, DISPOSABLE 11CM X 22CM	874,00
209738	PIPET, DSPL WIDE-TIP 10-11ML	9,50
2097810	WICK, FOR ALCOHOL BURNER PK/10	18,80
209798	PIPET, STERILE 10-11ML PK/25	49,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2098061	CARBOY, RECT W/SPIGOT 9L	459,00
2098080	CARBOY, RECT W/SPIGOT 20L	544,00
2098640	CRUCIBLE, GOOCH 25 ML	54,60
2098641	CRUCIBLE, GOOCH 40 ML, EA Perforated bottom, w/o cover	23,80
2099553	FLASK, VOLUMETRIC PMP 1000ML	180,00
2100300	SAMPLE CELL, 2100A PK/6	64,90
2100803	S5000 Silica Standard Solution, Silica, 0.5mg/L, 2.9 L	55,60
2100817	SILICA STD SOLN 0.50 MG/L 3.78L	107,00
21009	PROBE, STAINLESS STEEL	20,30
2100Q01	Torbidimetro 2100Q portatile con luce bianca, a normativa EPA 180.1 e funzionamneto a batteria. Torbidimetro con modalità di misura Ratio, con illuminazione principale e lettura nefelometrica a 90°. Intervallo di miusra: 0 - 1000 NTU, FNU Modalità di m	2.357,00
2100QIS01	Torbidimetro 2100Q IS portatile con luce IR con funzionamento a batteria. Torbidimetro con modalità di misura Ratio, con illuminazione principale e lettura nefelometrica a 90°. Intervallo di miusra: 0 - 1000 NTU, FNU Modalità di misura (selezionabili)	2.357,00
2101100	WEIGHT SET, 100G	122,00
2101315	LACTOSE MPN TUBE, LIQ CONC PK/15	64,00
2101415	LAURYL TRYPTOSE MPN TUBES PK/15	64,00
2103200	BRUSH, CAMEL'S HAIR	9,80
21042	SAMPLE TUBE, 17mm X 100mm	70,20
210542	Standard di conducibilità 1990 µS/cm, 1000 mg/L NaCl, 100 mL	31,90
2105528	DPD FREE CHLORINE RGT, PK/1000 Free Chlorine Reagent Powder Pillows USEPA accepted for reporting drinking water analysis using Hach Method 8021 Method: DPD Sample Size: 10 mL Range: up to 2.00 mg/L 1000/test, Powder Pillows	268,00
210553	SODIUM CHLORIDE STD, 1000MG/L 1L	66,60
2105545	DPD FREE CHLORINE TNT, PK/50 Chlorine, Free - Test 'N Tube(TM) DPD 0-5.00 mg/L as Cl2 50/test	112,00
2105560	Cloro libero DPD, reagente per dispenser SWIFTEST (ricarica)  Specifiche tecniche USEPA compliant: Sì Intervallo di misura: 0.02 - 2.00 mg/L Cl2 Nome del metodo: DPD Numero di test: 250 Numero metodo: 8021 Parametro: Cloro libero Piattaforma: Sw	82,80
2105569	DPD FREE CHLORINE RGT PP PK/100 DPD Method, Free Chlorine Reagent Powder Pillows USEPA accepted for reporting drinking water analysis using Hach Method 8021 Sample Size: 10 mL Range: up to 2.00 mg/L 100/test, Powder Pillows	35,50
2105628	DPD TOTAL CHLORINE RGT, PK/1000 Total Chlorine Reagent Powder Pillows USEPA accepted for reporting drinking and wastewater analysis using Hach Method 8167 Sample Size:10 mL Range: up to 2.00 mg/L pk/1000 Powder Pillows	274,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2105645	DPD TOTAL CL2 TNT Chlorine, Total, Test 'N Tube(TM) Method: DPD (Hach Method 10101) Range: up to 5 mg/L Sample Size: 10 mL pk/50 tests	112,00
2105660	Cloro totale DPD, reagente per dispenser SWIFTEST (ricarica)  Specifiche tecniche USEPA compliant: Si Intervallo di misura: * 0.02 - 2.00 mg/L mg/l Cl2 * 0.02 - 4.50 mg/L Cl2 Nome del metodo: DPD Numero di test: 250 Numero metodo: 8167 Parametr	84,60
2105669	Chlorine (Total) and Bromine, 10 mL sample, pk/100 PP Chlorine Total Reagent Powder Pillows USEPA accepted for reporting drinking and wastewater analysis using Hach Method 8167 /8016 Sample Size:10 mL Range: up to 2.00 mg/L Chlorine; up to 4,50 mg/L	36,30
2105728	FERROVER IRON RGT PP PK/1000	352,00
2105769	FERROVER, IRON REAGENT PK/100 Iron (Total) Reagent USEPA approved method for reporting waswater analysis using Hach Method 8008 Method: FerroVer® Range: up to 3.00 mg/L Sample: 10 mL pk/100 Powder Pillows 1,10 phenanthroline method allows	38,50
2105828	CUVER 1, COPPER REAGENT PK/1000	583,00
2105869	Copper Reagent, CuVer® 1 Method: Bicinchoninate USEPA accepted for reporting wastewater ananlysis using Hach Method 8506 Range: up to 5.00 mg/L Sample: 10 mL pk/100 Powder Pillows	72,70
2106028	PHOSVER 3, PHOSPHATE RGT PK/1000	502,00
2106046	PHOSVER 3, PHOSPHATE PP PK/50	51,80
2106069	PHOSVER 3 PWD PLWS 10ML PK/100 Phosphate, PhosVer® 3 Reagent, USEPA accepted for reporting for wastewater analysis using Hach Method 8048 Method: PhosVer 3 (Ascorbic Acid) Range: up to 2.5 mg/L PO4 3- Sample Size: 10 mL 100/test	87,00
2106103	NITRAVER 5, NITRATE RGT PK/300	208,00
2106169	NitraVer® 5 Nitrate Reagent Powder Pillows, 10 mL, pk/100 Nitrate HR Reagent, Method: Cadmium Reduction Range: 0.1 to 10.0 or 0.3 to 30.0 mg/L Sample Size: 10 mL 100/test	74,20
2106228	CITRIC ACID, FOR SILICA PK/1000	364,00
2106269	Citric Acid Powder Pillows for Silica Analysis Reagent for use in the silicomolybdate method (Hach method 8185) for the determination of high range silica (0-100.0 mg/L SiO2) Sample Size: 10 mL pk/100 Powder Pillows	37,30
210635	PIPET, PP MOHR MEASURING 1ML	130,00
210637	PIPET, PP MOHR MEASURING 5ML	141,00
210638	PIPET, PP MOHR MEASURING 10ML	156,00
2106469	AMMONIA 1 RGT PP 10ML PK/100	48,90
2106569	AMMONIA 2 RGT PP 10ML PK/100	50,30



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2106669	ZINCOVER 5, ZINC REAGENT PK/100	90,30
210668	PIPET, PP MOHR MEAS 10ML PK/12	1.731,00
2106769	SULFAVER 4, SULFATE RGT PK/100 Sulfate SulfaVer® 4 Reagent Powder Pillows USEPA accepted for reporting wastewater analysis using Hach Method 8051 Method: SulfaVer® 4 Range: up to 70 mg/L Sample Size: 10 mL 100/test	51,70
2106869	CYANIVER 3 CYANIDE RGT PP PK/100	53,30
2106969	CYANIVER 4 CYANIDE RGT PP PK/100	53,30
2107069	CYANIVER 5 CYANIDE RGT PP PK/100	53,30
2107169	Nitrogen, Nitrite, LR, NitriVer® 3 Reagent USEPA accepted for reporting wastewater analysis using Hach Method 8507 Method: Diazotization Range: up to 0.30 mg/L Sample Size: 10 mL 100/test	67,50
2107249	NITRAVER 6 RGT PP 10ML PK/100	90,30
2107328	MOLYBDATE RGT, SILICA HR PK/1000	336,00
2107369	MOLYBDATE RGT, SILICA HR PK/100	56,10
2107428	ACID RGT, SILICA HR PK/1000	418,00
2107469	ACID RGT, SILICA HIGH RNG PK/100	52,10
2107569	NITRIVER 2, NITRITE RGT PK/100 Nitrogen, Nitrite HR, NitriVer® 2 Reagent Method: Ferrous Sulfate Range: up to 250.0 mg/L Sample Size: 10 mL pk/100 Powder Pillows	69,60
2107669	BUFFER, CITRATE TYPE PK/100	70,20
2107769	SODIUM PERIODATE PP 10ML PK/100	44,00
2109210	PHOSPHORUS, 25MG/L 10ML PK/16	86,00
2110042	POLYVINYL ALCOHOL 20G/L 100TESTS	26,50
2112100	INNOCULATING LOOP AND HANDLE	28,70
211220	PHENOL SOLN 30 G/L 29ML	24,10
21126	PHENOL RED IND SOLN, 50ML SCDB	21,00
2112820	MANGANESE, 25MG/L 2ML AMP PK/20	77,40
21132	PHENOL RED IND SOLN, 100ML MDB	25,80
2113301	TEST KIT, PHOSPHONATE W/O UV	855,00
2113302	TEST KIT, PN-10 PHOSPHONATE 230V	1.522,00
21136	PHENOL RED IND SOLN, 15ML SCDB	17,80
2114500	CLAMP, 2-PRONG EXTENSION 38MM	121,00
21149	PHENOL RED IND SOLN, 500ML	47,80
2115700	SETTLOMETER KIT	540,00
2115839	TUBE, CENTRIFUGE PC 15ML PK/10	130,00
2117940	CYLINDER, GRADUATED PC 25ML	54,60
2117953	CYLINDER, GRADUATED PC 1000ML	130,00
211801	STOPPER, RUBBER SOLID #1 PK/12	23,10
211802	STOPPER, RUBBER SOLID #2 PK/12	23,10
211803	STOPPER, RUBBER SOLID #3 PK/12	27,30
211804	STOPPER, RUBBER SOLID #4 PK/12	27,30
211806	STOPPER, RUBBER SOLID #6 PK/12	42,80
211810	STOPPER, RUBBER SOLID #10 PK/6	64,60
2118669	COPPER RGT, FREE COPPER PK/100	35,50
2118869	HYDROSULFITE RGT PWD PLWS PK/100	32,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
211906	STOPPER, RUBBER 1 HOLE #6 PK/6	27,30
211907	STOPPER, RUBBER 1 HOLE #7 PK/6	37,30
211908	STOPPER, RUBBER 1 HOLE #8 PK/6	42,80
2119432	Nessler Reagent EX ALK, 100 tests MDB	37,00
2119449	NESSLER RGT EX ALK, 500ML	104,00
21200	Cuvette in vetro, 13 x 100 mm. Confezione da 1000 pezzi	211,00
	per: - Flow Injection Analyser - torbidimetro con adattatore da 13mm	
21204	SAMPLE TUBE, 16mm X 100mm PK/250	75,40
21208	Vial, Standard, Plastic w/ Cap, 50ml pkg. of 10 - AI & ASX-500 Samplers	15,00
212132	SULFURIC ACID, 0.500N 100ML MDB	30,20
2122326	Alkaline Cyanide Reagent Solution, 50 mL, Self-Contained Dropping Bottle. For determination of low level manganese	44,20
2122332	ALKALINE CYANIDE RGT 100ML MDB	43,50
2122349	ALKALINE CYANIDE REAGENT, 500ML	103,00
2122426	PAN Indicator Solutions 0.1% Colorimetric Reagent for low level Manganese Determinations Bottle/50 mL SCDB	44,20
2122432	PAN IND SOLN, 0.1% 100ML MDB	43,50
2122449	PAN INDICATOR SOLN, 0.1% 500ML	103,00
2122531	SILICA STD SOLN, 25MG/L 236ML	64,20
2122800	SAMPLE CELL, 25X54MM 10ML W/CAP	12,70
212368	NICKEL 1 REAGENT PWD PLWS PK/25	37,90
212468	NICKEL 2 REAGENT PWD PLWS PK/25	51,30
2124720	DROPPER, LDPE 0.5&1.0ML PK/20	10,00
212528	PHOSVER 3 PWD PLWS 25ML PK/1000	730,00
2125704	WATER, STANDARD ZERO, 946ML PK/4	106,00
2125716	WATER, STANDARD ZERO 946ML	35,60
2125851	COD VIALS LR EEC LABELLED PK/25 Confezione da 25 test range ( 3 - 150 mg/ L )	95,50
2125915	NEW: 2125951	305,00
2125951	COD VIALS HR EEC LABELLED PK/25 Confezione da 25 test range (20 - 1500 mg/ L)	95,50
212599	Phosphate Reagent, PhosVer® 3, Powder Pillows Sample Size: 25 mL pk/100 Powder Pillows	90,40
2126102	SAMPLE CELL, 1CM ROUND PK/2	24,90
212699	ACID RGT PWD PLWS PK/100	72,50
2127716	CALCIUM CHLORIDE STD SOLN 946ML	90,70
212799	NEUTRALIZING RGT PP PK/100	44,60
2128410	NITROGEN, 150MG/L 10ML AMP PK/16 NITROGEN AMMONIA STD F/KJELDAHL	86,00
2128800	VIEWING TUBE INSERT, OPTICAL	45,10
2129000	Test kit a comparazione ottica per l'analisi del cloro libero e totale. Tipo di misura: Disco graduato CN-80 Metodo: DPD Intervallo di misura: primo intervallo 0-0,7 mg/l Cl <sub>2</sub> , secondo intervallo 1-3 mg/l Cl <sub>2</sub> e terzo intervallo 0-10 mg/l Cl <sub>2</sub> (solo tot)	300,00
21301H	UNIVER 3 POWDER, 454G	76,50
21301L	Rack, Sample, 90 Position, for 13 mm Tubes - AI & ASX-500 Samplers	96,40
21302	Rack, Sample, 60 Position, for 16 mm Tubes, AI & ASX-500 Samplers	59,40
21304	Vial, Standard, Glass w/ Cover, 4	11,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
213100	ASPIRATOR, NALGENE VACUUM PUMP Aspirator with Check-Value Connector Maximum free air pumping capacity: 11.5 L (3 gal)/min, water flow rate 6.5 L (1-3/4 gal)/min. Operates efficiently at pressures as low as 7.5 psi. Supplied with 9.5-mm (3/8) connecting	52,70
213102	ASPIRATOR, W/O CHECK VALVE	52,70
21312	Probe, Dual Sample, Stainless Steel AI & ASX-500 Samplers/DRD	207,00
21320H	UNIVER 3 POWDER 28.3G	30,50
21338	CABLE, RIBBON - AI SAMPLE	276,00
21340	PULLEY, DRIVE - AI	144,00
21403	POWER SUPPLY - 24V	1.097,00
21404	Z-AXIS DRIVE ASSY, ASX-400	1.826,00
21407	CARRIAGE STEPPER RIBBON CABLE,CETAC	229,00
2140800	STIR BAR, CUVETTE 9X8MM	63,40
21410	RACK, STANDARDS & TRAY	769,00
2141100	FORCEPS, MEMBRANE FILTER	122,00
2141299	Triazole Reagent pk/100, Powder Pillows For the analysis of benzotriazole (1-16 mg/L) or tolyltriazole (1-20 mg/L) UV Photolysis method requires the use of a UV Lamp (Cat. No. 2082800).	85,70
2141342	BENZOTRIAZOLE, 500MG/L 100ML	48,90
21414L	Lachat Rinse Station (wash bath) for ASX 410, 260, and 520 autosamplers	638,00
21415L	Cable, Interface - ASX-500 Sampler	170,00
21416L	HARNESS, ANGAR	292,00
21417	SWITCH/POWER INPUT KIT, CETAC	175,00
21419	PROBE, 13.75"- HEAVY WALL	22,40
21420	CONNECTOR ASSEMBLY, DB37	152,00
2142001	PAO STD SOLN, 0.0451N CARTRIDGE	36,30
21423	ARM TUBE ASSEMBLY, ASX-500	765,00
21424	WIRING HARNESS, ASX-400	426,00
21425L	WASH BATH TUBE, 100mm	14,70
21428	PCB, MAIN PROCESSOR	2.607,00
21429	A2000 AS STEPPER CNTRL BD	1.910,00
21431	WIRING HARNESS, ASX-500	661,00
2143166	BUFFER DILUTION WATER PLWS PK/50 (25 MAGNESIUM CHLORIDE & 25	63,10
21433	STOPPER PIN, PROBE WHEEL	5,40
21434	Ferma ago per autocampionatore Quickchem8500	17,60
21438	Ago inertizzato per campionatore ASX per analisi di metalli con Flow Injection Analyser	66,00
21442	HOLDER, CETAC WASHBATH	439,00
21443	MAIN PCB, ASX-400	1.943,00
21444	STEPPER PCB, ASX-400	1.616,00
21445	Z-AXIS SENSOR, ASX-500	426,00
21446	Y-AXIS SENSOR, CETAC	459,00
21447	X-AXIS SENSOR, CETAC	305,00
21449	Z-AXIS STEPPER MOTOR, ASX-400	1.339,00
21451	Z-AXIS STEPPER MOTOR, ASX-500	1.003,00
21452	X-AXIS STEPPER MOTOR, CETAC	1.201,00
21453	Y-AXIS STEPPER MOTOR, CETAC	1.339,00
21454	X-AXIS DRIVE BELT, CETAC	116,00
21455	Z-DRIVE ATTACHMENT KIT, CETAC	270,00
21458	Lead screw nut y-axis	339,00
21459	24v power supply	969,00
21461	Stepper motor x-axis	873,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
21463	Stepper motor y-axis	873,00
21464	Stepper motor z-axis	1.042,00
21465	Sensor x-axis	302,00
21466	Sensor y-axis	285,00
21467	Sensor z-axis	285,00
21469	CKT BD, MAIN, ASX410	3.542,00
21470	CKT BD, RS-232 INTERFACE, ASX410	759,00
21471	ARM TUBE ASSEMBLY, ASX410	908,00
21472	CPU-Platine	1.507,00
21474	Mainboard	3.031,00
21475	switch/power input kit	151,00
21476	Arm tube assembly	749,00
21483	X-AXIS LEAD SCREW KIT, ASX520	2.114,00
21493	Z-AXIS DRIVE TUBING KIT, ASX260/410/520	456,00
2150166	PHTHALATE-PHOSPHATE RGT PP PK/50	50,10
21502	Z-AXIS DRIVE CABLE KIT, NYLON, ASX2	309,00
2150232	PAN INDICATOR 0.3% 100ML MDB	86,40
2150342	COBALT STD SOLN, 1000MG/L 100ML	42,90
21506	Z-AXIS DRIVE ASSY, ASX260/410/520	1.370,00
21509	BEARING, 1/2 IN ID, ASX260/410/520 BEARING, 1/2 IN ID, ASX260/410/520	490,00
21519	AGO CAMPIONATORE	32,00
2155332	BUFFER SOLN, PHOSPHATE 100ML MDB PH7, AP HA F/ AMPEROMETRIC CL	29,90
2155353	BUFFER SOLN, PHOSPHATE PH7.0 1L	82,30
2158706	CAP, WHT PP 28-400 FOAM LNR PK/6	11,30
2158806	CAP, WHT PP 28-410 FOAM LNR PK/6	18,50
2162315	LAURYL TRYPTOSE 1X BROTH, PK/15	62,90
2162700	BURNER, BUNSEN PROPANE	49,60
2162800	TUBE, FERMENTATION 0.7ML PK/72	42,20
2162921	ROSOLIC ACID, PWD 1G	25,10
2163103	Bottle, Sampling, Glass, Square. Four-ounce (118 mL) glass bottle with cap. For water samples. Pack with 3 pieces	31,10
2164000	DISH, ALUMINUM 63X17.5MM PK/100	154,00
2164100	FILTER FUNNEL, ACRYLIC PLATE 7CM	731,00
2164200	FILTER PLATE, PTFE 7CM FOR 21641	320,00
2164300	FILTER, GLASS FBR 70MM PK/100, 2.7UM S&S GRADE 53	273,00
2164949	ACID DETERGENT CONCENTRATE 500ML	100,00
2166706	CAP, WHT PP 24-400 FOAM LNR PK/6	11,30
2167502	TEST KIT, TZ-1 230/50 UV LAMP	1.522,00
2167570	TEST KIT, TZ-1 W/O UV LAMP KIT	284,00
2167969	DEHA Reagent 1 Replacement for Oxygen Scavenger Reagent Set (24466-00) pk/100 Powder Pillows	90,50
2168042	DEHA REAGENT 2 SOLN, 100ML	36,10
2168049	DEHA REAGENT 2 SOLN, 500ML	100,00
2171820	FERRIC CHLORIDE RGT 5ML PK/20, VOLUE TTE AMPULES	106,00
217240	CYLINDER, GRADUATED PMP 25ML	62,70
217246	CYLINDER, GRADUATED PMP 250ML	107,00
2175749	SULFATE STD SOLN, 1000MG/L 500ML	45,80
2177200	SECCHI DISC, 20CM W/ ROPE	148,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2177826	PLATE COUNT AGAR, DHYD 100G	89,10
2178900	DISH, PETRI 100X15MM DSPL PK/500, STERILE STACKABLE DISPOSABLE	423,00
2178901	DISH, PETRI 100X15MM DSPL PK/20, STERILE STACKABLE DISPOSABLE	21,70
217900	COVER FOR COOKIT	20,70
2179000	WEIGHING BOAT, 8.9CM SQ PK/500	362,00
2179020	Weighing Boat, 8.9-cm square pk/20	20,90
2179100	WEIGHING BOAT, 14CM SQ PK/500	698,00
218049	SODIUM HYDROXIDE SOLN 50% 500ML	210,00
2182000	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei nitriti. Tipo di misura: Disco graduato NI-15 Metodo: Diazotizzazione Intervallo di misura: 0 - 0,5 mg/l NO <sub>2</sub> -N. Limite di rilevabilità: 0,01 mg/l N° test/confezione: 100	173,00
2182115	LAURYL TRYPTOSE/MUG SOLN PK/15	68,10
2182369	FREE COPPER RGT PWD PLWS PK/100	43,30
2182700	SPIGOT, REPL FOR 14868, 20980	111,00
2183032	SULFURIC ACID, 1.90N 100ML MDB	25,30
2183100	TEST KIT, FORMALDEHYDE 0-0.5-10%	173,00
2183668	GLYCOL TEST RGT 1 PWD PLWS PK/25	16,20
2183768	GLYCOL TEST RGT 2 PWD PLWS PK/25	15,10
2183825	GLYCOL TEST RGT 3 VIALS, PK/25	134,00
2183936	ETHYLENE GLYCOL, 0.05% 15ML SCDB	19,90
2184302	LAMP, UV LONGWAVE 230V 50/60HZ	328,00
2184311	BULB, REPLACEMENT F/ULTRAVIOLET, LAMP 21843-00 6 WATT 365NM	58,10
2184421	MUG FLUORESCENCE CRYSTALS 1G	321,00
2184600	DEMINERALIZER ASSY, 473ML	124,00
2185336	THYMOLPHTHALEIN, 1G/L 15ML SCDB	30,30
2185628	PIPET TIP, FOR 19700-01 PK/1000	400,00
2185696	PIPET TIP, FOR 19700-01 PK/50	34,70
2186400	TEST KIT, EG-1 ETHYLENE GLYCOL	270,00
218710	CALCIUM 10000MG/L 10ML AMP PK/16	86,00
2187399	COPPER MASKING RGT PP PK/100	69,70
2187469	PORPHYRIN 1 PWD PLWS PK/100	68,20
2187569	PORPHYRIN 2 PWD PLWS PK/100	35,50
2188226	CUVER 2, COPPER REAGENT PWD 100G	128,00
2188299	CUVER 2 PWD PLWS 25ML PK/100	129,00
2190143	BOTTLE, WASH 125ML	14,80
2190304	CALVER B, CONC & WTR 946ML PK/4	278,00
219300	VIAL 2,5,10,15,20,25 ML	10,30
21934	Sample Line Assembly, w/ Fittings & Tubing	86,90
2193432	METHYL PURPLE IND SOLN,100ML MDB	27,10
2193449	METHYL PURPLE IND SOLN, 500ML	55,20
21936	SAMPLE LNE ASSY, ASX-500/DILUTOR	141,00
2194100	Test kit a comparazione ottica per analisi di rame libero Tipo di misura: Disco graduato CU-6 Metodo: Bicincioninato Intervallo di misura: 0-5 mg/l Limite di rilevabilità: 0,1 mg/l N° test = 100	177,00
2194300	SAMPLER, WATER CORE 15 FOOT	455,00
2194301	CASE, WATER CORE SAMPLER	180,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2195900	MILLIPORE SDI TESTER W/FILTER PK	1.621,00
2196800	AMPULE BREAKER KIT	24,90
2197153	POTASSIUM DICHROMATE, 1.000N 1L	64,40
2197846	DPD FREE CHLORINE PP 5ML PK/50	20,20
2198246	DPD TOTAL CHLORINE PP 5ML PK/50	20,70
2198720	FILTER, GLASS FBR 20MM PK/100, 1.2UM S&S GRADE 25	71,80
2198730	FILTER, GLASS FBR 30MM 1.2UMPK/100	23,70
2198755	FILTER, GLASS FBR 90MM PK/100, 1.2UM S&S GRADE 25	199,00
2199100	VALVE SEAL, REPIPET* JR PK/2	57,00
2199432	Rochelle Salt-PVA Reagent 100 mL MDB	20,40
2199449	ROCHELLE SALT-PVA REAGENT 500ML	40,30
2199725	PIPET TIP, FOR 19700-10 PK/250	172,00
2199796	PIPET TIP, FOR 19700-10 PK/50	31,30
22003	POM-C Cartridge, PK/4	499,00
22004	POM-C Cartridge Holder	251,00
22005	Abstandshalter für Schlauchklemme,Pkg/2St.	63,30
22015L	GEAR, PLANETARY SPUR	81,20
22024	PCB, ISMATEC PUMP	1.624,00
2202400	SYRINGE, 10CC LUER-LOK* TIP	9,80
22031	CABLE, ISMATEC PUMP	243,00
220399	SULFITE 1 RGT PWD PLWS PK/100	73,20
22043	PUMP CARTRIDGE - PVDF	411,00
22044	PUMP CARTRIDGE HOLDR-PVDF	283,00
22045	PUMP CART EXTENDER - PDVF- QTY 2	44,50
220600	STOVE, FOLDING W/FUEL TABLETS	23,10
22062	RP100 PCA Pump Controller	1.313,00
2209525	FILTER, MEMB 0.45UM 25MM PK/25	41,10
220999	PHOSVER 3 PWD PLWS 5ML PK/100	47,60
221120	Bromine Water 30 g/L Bottle 25 mL Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	21,40
221149	Bromine Water 30 g/L Bottle 500 mL Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	71,90
2212129	MERCURIC THIOCYANATE SOLN, 200ML	111,00
2212242	FERRIC ION SOLUTION, 100ML	40,30
22139	PCB, LOGIC - MODEL 302SL	1.501,00
221500	COLIFORM HOLDER	260,00
2215500	Glass Fiber Filter, Pore Size 1.0 µm, Diameter 24 mm, 100/pk. Filtration of suspended solids in water, wastewater and as a prefilter for membranes.	202,00
2217515	LAURYL TRYPTOSE/MUG PK/15	68,10
221800	TUBE, GLASS F/DRAW OFF PIPETTE	37,80
221969	Nitrite, NitraVer® 2, High Range Range: 0 - 150 mg/L Method: NitraVer® 2 Sample Size: 25 mL pk/100	152,00
2220038	DISPENSER W/FLASK, POUR-OUT 10ML	637,00
222301	TEST KIT, AC-6 ACIDITY	105,00
222403	TEST KIT, AL-94 MG/L BOILER WTR	539,00
2224553	HARDNESS BUFFER SOLN, 2&5MG/L 1L	94,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2224653	HARDNESS BUFFER SOLN, 10MG/L 1L	98,70
2224753	HARDNESS BUFFER SOLN, 20MG/L 1L	98,70
2225053	Hardness Indicator Solution, 2mg/L, 1L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	59,30
2225153	HARDNESS IND RGT, 5-100MG/L 1L	59,30
2225800	SYRINGE, 30CC LUER-LOK* TIP	9,80
2226964	BUFFER, PH4.01 PWD PLWS R PK/250	265,00
2226966	BUFFER, PH4.01 PWD PLWS R PK/50	71,80
2226977	BUFFER PH4.01 PP RED B=L2028 PK/15	31,60
2226995	BUFFER, PH4.01 PWD PLWS R PK/15	23,80
222702	TEST KIT, CH-14 CHROMATE	147,00
2227064	BUFFER, PH7.00 PWD PLWS Y PK/250	265,00
2227066	BUFFER, PH7.00 PWD PLWS Y PK/50	71,80
2227095	BUFFER, PH7.00 PWD PLWS Y PK/15	23,80
2227164	BUFFER, PH10.00 PWD PW B PK/250	265,00
2227166	BUFFER, PH10.00 PWD PLWS B PK/50	71,80
2227195	BUFFER, PH10.00 PWD PLWS B PK/15	23,80
2227510	DROPPER, LDPE BELLOWS 5ML PK/10	28,60
222800	TEST KIT, CH-12 CHROMIUM TOTAL	431,00
2228725	SYRINGE, 2ML ALL PP/PE PK/25	41,10
2229653	BUFFER-MASKING SOLUTION, 1000ML	64,10
2229726	EGTA SOLUTION, 50ML SCDB	32,60
223002	TEST KIT, CN-39WR WTR TRT COMB	517,00
2230356	CALMAGITE SOLUTION, 0.003% 4L	114,00
223101	TEST KIT, CN-66 Test per la determinazione di cloro libero e totale nell'intervallo di misura 0,1-3,5 mg/l. Metodo a confronto ottico con disco a comparazione. Minimo incremento individuabile 0,1 mg/l. Fornito con 50 bustine DPD per cloro libero e 50	146,00
223102	TEST KIT, CN-66F Test per la determinazione di cloro libero nell'intervallo di misura 0,1-3,5 mg/l. Metodo a confronto ottico con disco a comparazione. Minimo incremento individuabile 0,1 mg/l. Fornito con 100 bustine DPD per cloro libero.	146,00
223103	TEST KIT, CN-66T Test per la determinazione di cloro totale nell'intervallo di misura 0,1-3,5 mg/l. Metodo a confronto ottico con disco a comparazione. Minimo incremento individuabile 0,1 mg/l. Fornito con 100 bustine DPD per cloro totale.	131,00
2232512	PIPET, TRANSFER STERILE PK/12	14,00
2233100	BAG, WHIRL-PAK* STER 3X7 PK/500	150,00
2233125	BAG, WHIRL-PAK* 3X7 207ML PK/25	11,30
2233199	BAG, WHIRL-PAK* 3X7 207ML PK/100	50,00
2233200	CRUCIBLE HOLDER, WALTER	60,90
223400	Disco graduato CO-1 per COLORE Metodo: Standard platinocobalto APHA Intervallo di misura: 0-100 unità e 0-500 unità Limite di rilevabilità: 5 unità nell'intervallo 0-100 unità e 25 unità nell'intervallo 0-500 unità	190,00
223604	MOLYBDATE REAGENT, 1000ML PK/4	189,00
223617	MOLYBDATE RGT F CR 2 PHOS, 3.78L	186,00
223632	MOLYBDATE REAGENT, 100ML MDB	29,40
223653	MOLYBDATE REAGENT, 1000ML	49,50
2236945	WATER IN OIL RGT, TNT 4.5ML PK50	333,00
2237300	RGT & APPAR SET, WATER IN OIL	792,00
2237400	SYRINGE, 20ML ECCENTRIC LUER TIP	9,80
2237500	APPARATUS, WATER IN OIL TEST	440,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
223801	Hydrogen Sulfide Color Disc Test Kit, Model HS-WR Kit contains all required reagents and apparatus in a rugged carrying case for analysis in the field. Methylene blue. # Tests:30 to 60 Range:to S2- (0.01 smallest increment) Range 2:0.05 to 2.25 mg/L S	416,00
2238300	DESICCATOR, VACUUM W/140MM PLATE	205,00
223840	INSERT, MOLDED HS-6 TEST KIT	30,50
2238600	SUPPORT, SEPARATORY FUNNEL PP	71,80
224000	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei nitriti disciolti. Tipo di misura: Disco graduato NI-6 Metodo: diazotizzazione Intervallo di misura: - primo intervallo: 0-100 mg/l NO2 - secondo intervallo: 0-2000 mg/l NO2 Limite di rilevabilità:	262,00
2240349	CALCIUM STD SOLN, 1000MG/L 500ML	62,20
224100	Test kit a comparazione ottica per analisi azoto ammoniacale. Tipo di misura: Disco graduato NI-8 Metodo: Reagente di Nessler Intervallo di misura: 0-3 mg/l NH4-N. Limite di rilevabilità: 0,1 mg/l NH4-N N° test/confezione: 100	173,00
2241106	CAP, WHITE PP 15-415 PK/6	9,50
2241400	BRUSH, COUNTER SOFT-BRISTLE	65,00
2241732	ALKALI SOLUTION, 100ML MDB FOR CALCIUM /MAGNESIUM TEST	30,10
2241749	ALKALI SOLN FOR CA/MG, 500ML	57,70
2241832	CALCIUM/MAGNESIUM IND, 100ML MDB	47,40
2241926	EDTA SOLN, 1M 50ML SCDB	21,40
2242000	Reagent set for determination of aluminum by the AluVer®3 Aluminon method. Hach Method 8012. Range: 0.008 - 0.800 mg/L Al. Set contains 100 each: AluVer®3 Aluminon Reagent Powder Pillows, Ascorbic Acid Powder Pillows and Bleaching 3 Reagent Powder Pil	286,00
2242300	Chlorine Dioxide Reagent Set, LR, 100/test Chlorine Dioxide Reagent Set; Chlorine Dioxide Reagent 1, 2, and 3, and Dechlorinating Reagent Powder Pillows. Method: Chorophenol Red Range: up to 1.00 mg/L Sample Size: 50 mL 100/test	257,00
2242500	REAGENT SET, TOTAL CHROMIUM, 1,5-DIPHENYL CARBOHYDRAZIDE MTHD Chromium, Total, Reagent Set Includes: Acid Reagent Powder Pillows, ChromaVer® 3 Chromium Reagent Powder Pillows, Chromium 1 Reagent Powder Pillow, Chromium 2 Reagent Powder Pillows Method:	277,00
2242501	REAGENT SET, CHROMIUM (TOTAL) 0-1.5MG/L	255,00
2242600	Cobalt/Nickel Reagent Set includes: EDTA Reagent Powder Pillows, Phthalate-Phosphate Reagent Powder Pillows, PAN Indicator Solution (0.3%) PAN Method, 0 - 2 mg/L Sample Size: 25 mL 100/test	495,00
2242700	REAGENT SET, COPPER 25ML, 100 TESTS	288,00
2242800	REAGENT SET, CYANIDE 25ML, 100 TESTS	207,00
2243200	REAGENT SET, MANGANESE HR, PERIODATE OXIDATION METHOD	160,00
2243300	REAGENT SET, MANGANESE 1-(2-PYRIDYLAZO) -2-NAPHTHOL	259,00
2243400	REAGENT SET, MOLYBDENUM/DATE Colorimetric Mercaptoacetic Acid Method (Hach method 8036) for high range molybdate determination (0-35 mg/L as Mo6+) Contains: MolyVer® 1, 2 and 3 Molybdenum Reagent Powder Pillows for 25-mL samples 100 Tests	234,00
2243500	Nickel Reagent Set includes: EDTA Reagent Powder Pillows, Phthalate-Phosphate Reagent Powder Pillows, PAN Indicator Solution (0.3%). USEPA accepted for reporting wastewater analysis using Hach Method 8037 Method: Heptoxime Range: up to 1.80 mg/L S	504,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2243700	Nitrogen-Ammonia Set, 0-0.5 mg/L as NH3-N Method: Salicylate (Colorimetric) Sample Size: 25 mL 100/tests	587,00
2243900	Phenols Reagent Set includes: Buffer Solution, Hardness 1 Bufer Solution, Choloroform, Phenol Reagent Powder Pillows, and Phenol 2 Reagent Powder Pillows Note: No Air Shipments, see Product Number 22439-01 that has Air Freight Configuration Method: 4-	1.216,00
2244000	REAGENT SET, PHOSPHONATES PERSULFATE/UV OXIDATION METHOD	239,00
2244100	Phosporus, Reactive, HR Reagent Set includes: Amino Acid Reagent, Molybdate Reagent Method: Amino Acid Range: up to 30.0 mg/L PO4 3- Sample Size: 25 mL 100/test	57,80
2244300	REAGENT SET, FOR SILICA HR, SILICOMOLY BDATE MTHD 100 TESTS	218,00
2244500	Hydrogen Sulfide Reagent Set, 0-0.600 mg/L as S2, 100 tests, Methylene Blue Method (Colorimetric) (Can also be used as Color Disc test: 0-2.25 mg/L)	134,00
2244501	REAGENT SET, HYDROGEN SULFIDE	93,00
2244600	Tannin and Lignin Reagent Set Includes: Sodium Carbonate Solution, TanniVer 3 Tannin-Lignin Reagent Method: Tyrosine Range: up to 9.00 mg/L Sample: 25 mL up to 100 test	147,00
2244700	Volatile Acids Reagent Set Includes: Ethylene Glycol Ferric Chloride-Sulfuric Acid Solution Hydroxylamine Hydrochloride Solution 100-g/L, Sodium Hydroxide standard solution, 4.5 N Sulfuric Acid Standard Solution, 19.2 N, Water Method: Esterifi	247,00
2244800	REAGENT SET, FOR ZINC, 100 tests	171,00
2244949	DISPENSER, 5-50ML W/500ML BOTTLE	85,40
2245100	Nitrogen-Nitrate Reagent Set, LR For determination of Nitrate Nitrogen by the Cadmium Reduction method. Hach Method 8192. Range: up to 0.50 mg/L NO3-N. Sample Size: 25 mL. Reagent Set includes: - NitriVer® 3 Reagent Powder Pillows - NitraVer® 6 Rea	194,00
224800	Fosfato (orto) Disco graduato PO-19 Metodo: acido ascorbico Intervallo di misura: 0-1 ; 0-5 ; 0-50 mg/l PO4 Limite di rilevabilità: 0.02 ; 0.1 ; 1 mg/l PO4 Tests: 100	218,00
224801	TEST KIT, PO-19A PO4 HIGH TURBID	285,00
224902	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei fosfati disciolti (orto + meta). Tipo di misura: Disco graduato PO-23 Metodo: PhosVer3 Intervallo di misura: primo intervallo 0-5 mg/l PO4 e secondo intervallo 0-50 mg/l PO4. Limite di rilevabilità: 0,1	301,00
225001	Fosfato (totale) Disco graduato PO-24 Metodo: PhosVer3, con idrolisi acida Intervallo di misura: 0-1 ; 0-5 ; 0-50 mg/l PO4 Limite di rilevabilità: 0.02 ; 0.1 ; 1 mg/l PO4 Tests: 50	437,00
225100	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dei Solfati. Tipo di misura: torbidità SF-1. Metodo: torbidità. Intervallo di misura: 50-200 mg/l. Limite di rilevabilità: 50 mg/l. N° test/confezione: 100.	203,00
2251926	TKN INDICATOR SOLN, 50ML SCDB	22,70
225300	TEST KIT, SO-1 SOAP DEMO	56,80
2253534	TRYPTIC SOY BROTH, DHYD 500G	87,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2253828	AMINO ACID F PP 25ML PK/1000	320,00
2253869	AMINO ACID F PP 25ML PK/100	53,50
2253929	COD Standard Solution (NIST), 1000 ± 50 mg/L as COD, Bottle/200 mL	58,50
225401	TEST KIT, CN-65 CHLORINE	202,00
2254069	Amino Acid F Reagent, Powder Pillows For Silica Analysis Sample Size: 10 mL pk/100 Powder Pillows	39,70
2254117	AMINO ACID F REAGENT PACKAGE	164,00
2254232	CITRIC ACID F RGT SOLN 100ML MDB	34,50
2254249	CITRIC ACID RGT SOLN, 500ML	47,50
2254400	FILTER HOLDER, WITH 250ML RCVR	251,00
2255000	TEST KIT, SI-7 SILICA LR 0-1MG/L	288,00
2255453	Hardness Indicator Reagent, 1 mg/L 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	59,30
2255734	LAURYL TRYPTOSE-MUG BROTH, 500G	542,00
2256900	REAGENT SET, SILICA 100 TESTS, 25ml s AMPLE	110,00
2257169	MBTH PWD PLWS PK/100	110,00
2257249	DEVELOPING SOLN, LR FORMALDEHYDE	44,60
2257310	FORMALDEHYDE 4000MG/L 10ML AMP PK/16 ST D SOLN	86,00
2257700	REAGENT SET, FORMALDEHYDE LR, LAB METHO D 100 TESTS	253,00
2258700	SYRINGE, 60CC LUER-LOK* TIP	21,40
2259901	Phenylarsine Oxide (PAO) Cartridges for Digital Titrator, 0.00451 N Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 9 mesi dalla data di produzione	36,30
2260549	PHOSPHORUS 1 RGT SOLN, 500ML	55,50
2260649	PHOSPHORUS 2 RGT SOLN, 500ML	104,00
226142	Carbon Dioxide Standards as CO2 100 mg/L 100 mL (NIST) Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 3 mesi dalla data di produzione	76,00
2261438	BURET, AUTO 10ML TFE STPCK COMPL	338,00
2261440	BURET, AUTO 25ML TFE STPCK COMPL	383,00
2261442	BURET, AUTO 25ML TFE STPCK ONLY	338,00
2261451	STOPCOCK PLUG, TEFLON 2MM REPL	89,60
2263174	CUP, DSPL PLASTIC 150ML PK/2500	348,00
2263356	FILTER PAPER, FOLDED 11CM PK/500	353,00
2263411	CHLORINE (TOTAL) IND SOLN 473ML	34,10
2263511	BUFFER SOLN, TOT CHLORINE 473ML	32,30
2264467	FUNNEL, POWDER PP 65MM	14,80
2264472	FUNNEL, POWDER PP 150MM	16,20
2264649	FLASK, DISTILLATION 500ML	373,00
2264706	CAP, BLK PHEN 20-400 PTFE PK/6	39,90
2264800	CONNECTOR, 20-400 TO 20-400	59,40
2264900	J-TUBE, 20-400 SCREW THREADS	260,00
2265000	CONDENSER, 235MM 20-400 SCR THD	313,00
2265100	DRIP TUBE, 20-400 SCREW THREAD	104,00
2265200	THISTLE TUBE, 20-400 SCR THREAD	251,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2265300	DISTILLATION APPARATUS SET Includes: - BEAKER, LOW FORM 400ML - FLASK, ERLLENMEYER 300ML - FLASK, DISTILLATION 500ML - J-TUBE, 20-400 SCREW THREADS - CONDENSER, 235MM 20-400 SCR THD - DRIP TUBE, 20-400 SCREW THREAD - THERMOMETER -10 TO 260 C 405MM	1.185,00
2265308	MANUAL, DISTILLATION PROCEDURES	30,50
2265400	ARSENIC DISTILLATION APPAR SET	660,00
2265600	GAS BUBBLER, MDM DIFFUSION TUBE	373,00
2265700	CYLINDER, SINGLE LINE 24-400	179,00
2265800	CYANIDE DISTILLATION APPAR SET	881,00
2266349	MEHLICH 2 SOIL EXTRACTANT, 500ML CONCENT RATE	32,60
2267301	SODIUM THIOSULFATE, 0.113N CRTG	34,90
2267410	Sulfite Equivalent Standard Solution, 5000 mg/L as SO <sub>3</sub> , pk/16 - 10 mL Voluette® Ampules Sodium Thiosulfate concentration 0.125 N	86,00
2267501	SODIUM THIOSULFATE, 0.2000N CRTG	37,10
2267601	SODIUM THIOSULFATE, 0.2068N CRTG	38,20
2268732	ALKALINE EDTA SOLN, 100ML MDB	30,20
2270800	HANDBOOK, STD METHODS WATER & WASTEWATER LATEST EDITION	1.210,00
2270900	Digital Titrator Kit Accuracy: ± 1 % (Uncertainty of readings is 1 digit. Most samples require more than 100 digits) Weight: 0.29 lbs. (0.132 kg) Includes Digital Titrator, manual, 10-mL graduated cylinder, 125 - and 250-mL Erlenmeyer flasks, demineraliz	685,00
227142	IRON STD SOLN, 1000MG/L 100ML	30,90
2271900	Alkalinity Reagent Set For alkalinity determination by sulfuric acid titration with the Digital Titrator. Hach method 8203. Range: 10-4,000 mg/L CaCO <sub>3</sub> Set contains Phenolphthalein Indicator Powder Pillows, Bromcresol Green-Methyl Red Indicator Powder Pill	127,00
2272000	REAGENT SET, TOT HDNS F/DT KIT	121,00
2272100	REAGENT SET, CAL MAG TOT HDNS FOR DT KIT	178,00
2272200	REAGENT SET, DO FOR DT KIT	177,00
2272300	Sulfite Reagent Set includes: Dissolved Oxygen 3 Reagent Powder Pillows, Iodate-Iodide Cartridge ( 0.3998 N), Starch Indicator	121,00
2272400	REAGENT SET, CHROMATE F/DT KIT	211,00
2272500	REAGENT SET, CHLORINE F/DT KIT	164,00
2272600	Mercuric Nitrate Chloride Reagent Set includes: Diphenylcarbazone Reagent Powder Pillows, Mercuric Nitrate, (0.2256N crtg) Used in Digital Titrator Kit 100/tests	153,00
2272700	Carbon Dioxide Reagent Set, Digital Titrator For determination of Carbon Dioxide by Digital Titrator titration. Hach Method 8205. Range: 10 - 1000 mg/L as CO <sub>2</sub> Set includes: Phenolphthalein Pillows and two Sodium Hydroxide Digital Titrator Cartridges (0	98,30
2272800	Acidity Reagent Set For determination of acidity by Digital Titrator titration, with Methyl Orange (using bromphenol blue indicator) and Phenolphthalein endpoints. Hach Methods 8201 (Methyl Orange) and 8202 (Phenolphthalein). Ranges: 10-160 and 1000-4000 mg	142,00
2273800	SUPPORT ROD, ALUMINUM 1/2X24 IN	95,90
2273900	CAP, BLK PHEN 13-425 PTFE/RUBBER	10,00
2274000	CONNECTOR, THERM TO 13-425	149,00
2274106	CONNECTOR, 24-400 TO 24-400 PK/6	751,00
2274300	JACK, PLATFORM 15X15CM 15KG	724,00
2275500	BOX, RSC 12-1/4X11-3/4X10-1/2 #11	65,90

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2275699	TPTZ Iron Reagent For low range Total Iron determination Method: TPTZ Range: 0 - 1.8 mg/L Sample Size 25 mL pk/100 Powder Pillows	59,10
2275806	TUBE, CULTURE DSPL 16X100MM PK/6	24,00
2277353	NEUTRAL DETERGENT CONC, 1000ML	98,90
2277700	TEST KIT, TOTAL BACTERIA COUNT	73,10
2277800	PRIMARY STD SET, FOR NITROGEN	267,00
2277924	AMMONIUM P-TOLUENESULFONATE, 25G	88,60
2278024	GLYCINE P-TOLUENESULFONATE, 25G	88,60
2278124	NICOTINIC ACID P-TOLUENE- SULFONATE, 25G	88,60
2278739	TUBE, CENTRIFUGE RND 15ML PK/10 16X114 MM POLYCARBONATE RIMLESS	151,00
2279100	CAP, SAFETY VENT FOR NOCHROMIX*IN 979-09	71,80
2280734	M-HPC AGAR, 500G	188,00
2280934	PRESENCE-ABSENCE BROTH, 500G	123,00
2281034	R2A AGAR, 500G	284,00
2282415	EC MEDIUM/MUG TUBES PK/15	64,80
2283355	AMINO ACID F, PWD 410G, FOR TRACE PUMP ANALYZER	107,00
2283426	Buffer Solution, pH 4.01(color-coded Red) (NIST) 50 mL	9,60
2283449.99	Soluzione tampone pH, pH 4,01 (500 mL) Soluzione tampone certificata, con codice colore rosso per una facile identificazione. Tracciabilità NIST. pH 4,01 ± 0,02 a 25 °C.	24,20
2283461	Pufferlösung, rot pH4,01 20 LITER	165,00
2283526	Buffer Solution, pH 7.00(color-coded Yellow) (NIST) 50 mL	9,60
2283549.99	Soluzione tampone pH 7,00 (500 ml) Soluzione tampone certificata, con codice colore giallo per una facile identificazione. Tracciabilità NIST. pH 7,00 ± 0,02 a 25 °C.	24,20
2283561	Pufferlösung, gelb pH 7,0 20 LITER	165,00
2283626	Buffer Solution, pH 10.01(color-coded Blue) (NIST) 50 mL	9,60
2283649.99	Soluzione tampone, pH 10,01 (500 ml) Soluzione tampone certificata, con codice colore blu per una facile identificazione. Tracciabilità NIST. pH 10,01 ± 0,02 pH a 25 °C	24,20
2283661	Pufferlösung blau, pH 10,01, 20 L,(NIST)	165,00
2284799	METHYLTHYMOL BLUE IND PP PK/100	37,80
2285501	FRACTIONATING HEAD UNPACKAGED	246,00
2285520	FRACTIONATING HEAD, W/O SIDEARM	309,00
2285600	FUNNEL, CAPILLARY FLOW 3.25 IN	155,00
2285901	DESICCANT, DRIERITE* 454G	27,80
2288000	Chloride Reagent Set (Digital Titrator Method) Silver Nitrate Method Range: 10 - 10,000 mg/L as Cl- Contains: Chloride 2 Indicator Powder Pillows, Silver Nitrate Titration Cartridge, 0.2256 N and Silver Nitrate Titration Cartridge, 1.128 N Approx	187,00
2288226	MANNITOL, ACS 100G	94,00
2291700	Test kit a comparazione ottica per analisi perossido di idrogeno. Tipo di misura: Titolazione a gocce Metodo: tiosolfato Intervallo di misura: 0,2-2 ppm e 1-10 ppm. Limite di rilevabilità: 0,2 ppm nell'intervallo 0,2-2 ppm e 1 ppm nell'intervallo 1-10	161,00
2292301	Ferrous Ethylenediammonium Sulfate Standard Solution 0.00546 N Cartridge for use with Digital Titrator Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	33,80
2293566	SILVER 1 RGT PP PK/50	111,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2293666	SILVER 2 RGT SOLN PLWS PK/50	104,00
2293766	SODIUM THIOSULFATE PWD PW, PK/50	28,70
2294549	BARIUM CHLORIDE SOLN, 30% 500ML	52,60
2296323	DIPHENYLAMINE SULPHONIC ACID IND SOLUTION, 25ML SCDB	26,50
2296600	Silver Reagent Set, Colorimetric Method 8120, 50 tests. Range: 0.02 to 0.70 mg/L Includes: - Silver 1 Reagent Powder Pillow 50/pkg - Silver 2 Reagent Solution Pillow 50/pkg - Sodium Thiosulfate Powder Pillow 50/pkg	227,00
2297204	DPD COMPOUND, HR ANALY PK/4X24G	114,00
2297255	DPD COMPOUND, FREE & TOTAL 24G	30,00
2298504	ALKALI BUFFER FOR BRINE, PK/4X, 946ML LR HARDNESS ANALYZER	125,00
2298516	ALKALI BUFFER FOR BRINE, 946ML	32,50
2298604	HNB REAGENT PKG FOR LR CALCIUM/ MAGNESIU M ANALYZER PK/4	310,00
2298655	HNB PWD FOR LR CALCIUM/MAGNESIUM	84,00
2299264	BUFFER, PH4.01 (RED) & PH7.00 (YEL) PWD PLWS PK/20 (10 EACH)	25,00
2299300	TEST KIT, TPTZ IRON	230,00
2299442	BEAKER, GRIFFIN DSPL PP 100ML	9,80
2300200	FTG, REDUCE BUSHING, PVC HEX	18,20
230149	Iron Reagent (Rapid Liquid(TM)) Solution, FerroZine® Rapid Liquid(TM) methods offer economical way to analyze multiple samples Method: FerroZine® Range: up to 1.40 mg/L Sample: 25 mL Bottle/500 mL For the determination of trace levels of iron	156,00
230166	Iron Reagent Solution, FerroZine® Solution Pillows Method: FerroZine® Range: up to 1.400 mg/L pk/50 For the determination of trace levels of iron (0-1.4000 mg/L Fe). when used with a Hach spectrophotometer. Must use digestion to determine total	49,20
23032	POTASSIUM HYDROXIDE 12N 100ML	24,50
230424	FERROZINE POWDER 25G	206,00
230434	FERROZINE IRON REAGENT 500G	2.533,00
23049H	POTASSIUM HYDROXIDE, 12N 500ML	42,10
2305016	HNB DILUTION SOLVENT, 946ML	40,50
2305042	HNB DILUTION SOLVENT 100 ML	34,30
2305442	CALCIUM STD SOLN, 10.0MG/L 100ML	41,10
2305726	AMMONIUM FLUORIDE 30% 50ML SCDB	35,20
2305842	Aluminum Standard Solutions as Al (NIST), 10 mg/L, Bottle/100 mL	31,10
2307242	ALKALI BUFFER SOLN 3.0N 100ML FOR COLORIMETRIC CA & MG TEST	26,30
2307300	HNB REAGENT PKG, 23050-42 HNB DILT N SLV T 100ML	129,00
2307355	HNB POWDER, ONE BOTTLE	64,50
2307442	SODIUM CHLORIDE, 10246MG/L 100ML	30,20
2307449	Sodium Chloride Standard Solution, 10246 mg/l (18000 µS/cm), 500 mL	62,60
2307542	180 µS/cm Conductivity Standard; 85.47 mg/L NaCl SODIUM CHLORIDE, 100 mL	30,90
2307553	Sodium Chloride Standard Solution, 85.47 mg/L (180 µS/cm), 1L	72,90
2308100	TEST KIT, ASC-1 ASCORBIC ACID	169,00
2308232	ASCORBIC ACID TITRANT 100ML MDB	31,60
2308249	ASCORBIC ACID TITRANT 500ML	113,00
2309934	A-1 MEDIUM, BACTO 500G	216,00
2310542	MASKING RGT, AL BRINE 100 ML	58,00
2310629	ECR RGT SOLN, AL BRINE 200ML	28,50

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2310742	BUFFER RGT, AL BRINE 100 ML	30,70
2311149	HARDNESS BFR, AMINOETHANOL 500ML	58,70
2312542	FLASK, DIGESDAHL W/STOPPER PKG, 100ML MARK FLAT BOTTOM	137,00
2313018	MANUAL FOR COMPLIANT LAB HEATER	48,50
2313120	FRACTIONATING COLUMN KIT, W/O SIDEARM FOR DIGESDAHL	723,00
2314011	CHLORINE (FREE) IND, CL17 473ML	34,10
2314111	CHLORINE (FREE) BFR, CL17 473ML	32,30
2314426	POTASSIUM HYDROXIDE STD, 1.0N 50ML SCDB	17,30
2314500	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dell'alcalinità. Tipo di misura: titolazione a gocce Metodo: fenolftaleina Intervallo di misura: 385-8500 mg/l CaCO3 Numero test/confezione: 100	99,30
2315001	TEST KIT, POOL MASTER MGL	397,00
2316949	ORP Standard Solution, ZOBELL'S Cal. Std. for MTC, 500ml 221 mV at 25°C for MTC probes Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	54,50
2318069	CHLORIDE ADJ BFR PWD PLWS PK/100	72,30
2318149	SODIUM STD SOLN, 100MG/L 500ML	62,60
2318153	SODIUM STD SOLN, 100MG/L 1000ML	68,40
2318406	BOTTLE, OBLONG HDPE 118ML PK/6, USES CAP 23230-06 OR 23502-06	22,80
2318506	DROPPER ASSY, CHILD RES PK/6 GLASS 0.5 & 1.0ML MARKS GLASS TUBE	24,90
2319109	BUTTERFIELD'S BUFFERED PHOSPHATE DILUENT 90ML	9,40
2319110	BUTTERFIELD'S BUFFERED PHOSPHATE DILUENT 450ML PK/10	97,60
2319125	BUTTERFIELD'S BUF PHOS 90ML PK/25, BUFFERED PHOSPHATE DILUENT SOLN	117,00
2319800	Chloride Reagent Set. For Chloride determination by the Mercuric Thiocyanate method. Hach Method 8113. Range: 0.1 - 25.0 mg/L Cl-. Sample Size: 10 mL. Reagent Set includes Ferric Ion Solution and Mercuric Thiocyanate Solution for 100 tests.	153,00
2319900	REAGENT SET, CA/MG HARDNESS COLORIMETRI C 0-2.5/0-2 MG/L Calmagite method for measuring calcium and magnesium hardness (0-4.00 mg/L as CaCO3) colorimetrically (on a Hach spectrophotometer) Reagent set contains: Alkali Solution, Calcium/Magnesium Indi	123,00
2321142	PHOSPHOROUS STD, 1000MG/L 100ML	20,90
2321353	HYDROCHLORIC ACID SOLN, 1.0M 1L	30,90
2321453	Iodine Standard Solutions, 0.1 N (0.1 M), Bottle 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	36,70
2321753	Potassium Permanganate Standard Solution 0.1 N 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	30,90
2321953	SILVER NITRATE STD 0.100N 1000ML	57,60
2323006	CAP, CHILD RES 20-400 PK/6	12,50
2323212	PRESENCE-ABSENCE TEST DSPL PK/12	120,00
2323250	PRESENCE-ABSENCE TEST, PK/50	455,00
2323668	DILUTION WATER CONC, POTASSIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE PLWS PK/25	30,60
2323810	FILTER, STERILIZING 0.2UM PK/10	164,00
2324333	BOTTLE W/CAP, SQ PC 125ML PK/6	158,00
2324373	BOTTLE W/CAP, SQ PC 125ML PK/48	677,00
2324539	BOTTLE W/CAP, SQ PC 500ML PK/4	98,30
2324663	BOTTLE W/CAP, SQ PC 1000ML PK/4	131,00
23249	FLUORIDE STD SOLN, 100MG/L 500ML	60,70
232700	BOTTLE, MXG MARKED *SELL -06	9,80
232706	BOTTLE, MXG 10 15 20 23 MKS PK/6	33,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2327337	TUBING, C-FLEX* 1/4ID 1/16W 25FT	286,00
2327367	TUBING, C-FLEX* 1/4ID 1/16W WHT	10,10
2329032	FORMATE RGT SOLN, 100ML MDB	54,30
2329232	BROMCRESOL GREEN-METHYL R, 100ML MDB	27,10
2329236	BROMCRESOL GREEN-METHYL R, 15ML SCDB	21,50
2329249	BROMCRESOL GREEN-METHYL R, 500ML IND SOLN APHA	43,90
2329332	WIDE RANGE-4 PH IND, 100ML MDB	34,80
2329353	WIDE RANGE-4 PH IND SOLN, 1000ML	116,00
2329549	BROMCRESOL GREEN IND SOLN, 500ML	89,50
2329649	WIDE RANGE PH IND SOLN, 500ML	43,00
2330242	PHENOLPHTHALEIN IND SOLN, 100ML	15,90
2330353	HYDROCHLORIC ACID, 0.02N 1000ML	29,50
2332453	SODIUM HYDROXIDE STD SOLN, 6N 1L	42,10
2333301	IODINE STD SOLN, 0.0282N CRTG	35,20
2333353	Iodine Standard Solutions, 0.0282 N Bottle 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 3 mesi dalla data di produzione	32,10
2335549	BUFFER SOLN, PHOSPHATE 500ML	24,00
2335649	DPD Indicator Solution, 500 mL Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 2 mesi dalla data di produzione	40,00
2339053	Boric Acid Solution (Indicating) 20 g/L APHA, Nitrogen-Ammonia Bottle 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 2 mesi dalla data di produzione	75,90
2339349	SULFURIC ACID 0.04N, 500ML	30,90
234000	FILTER HOLDER, GLASS, 47MM	591,00
2340249	Nitrite Solution, Stock, 250 µg/mL as N 500 mL Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 3 mesi dalla data di produzione	69,10
2340501	POTASSIUM SULFATE, 454G	99,70
2340753	SODIUM HYDROXIDE THIOSULFATE RGT 1000ML APHA NITROGEN(KJELDAHL)	44,90
2340923	GLUTAMIC ACID, RGT GRADE 10G	68,60
2343267	HOLMIUM TRICHLORIDE PP PK/10	58,60
2343333	SYRINGE, 5CC LUER-LOK* PK/100	202,00
234401	SULFAMIC ACID, 454G	129,00
2344042	GLYCINE REAGENT, 100ML	18,50
2345852	COD VIALS HG-FREE LR EEC PK/25	120,00
2345952	COD VIALS HG-FREE HR EEC PK/25	120,00
2346800	Reagent Set for LR Silica, 25mL Sample, 100 Tests (DR/2000)	182,00
2347003	CITRIC ACID-SURFACTANT, 2.9L RGT SOLN F /SERIES/5000 ANALYZER	91,40
2347900	STEAMBATH, CIRCULAR 5-RING 8 IN	801,00
2349332	SODIUM HYDROXIDE, .035N 100ML MDB	28,20
2349432	CHLORIDE TITRANT, HR 100ML MDB	146,00
2349500	Oxygen Scavenger Test Kit, Model OS-1, Color Disc  Includes color disc, comparator box and tubes, reagents, mixing bottles, instructions and carrying case.  Specifications Method Name:Color disc/Iron reduction Model:OS-1 Number of tests: 50 Param	431,00
2349732	SULFURIC ACID, 0.035N 100ML MDB	21,30

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2349832	CHLORIDE TITRANT, LR 100ML MDB	45,70
2349932	EDTA STD SOLN, 0.035N 100ML MDB	27,30
2350206	CAP, WHT PP 20-400 FOAM LNR PK/6	9,80
2350300	TEST KIT, BSC-1 BOILER FEED & SCALE CO NTROL	268,00
2350400	TEST KIT, BTC-2 BOILER TREATMENT	716,00
2350500	TEST KIT, BC-3 BOILER COOLING	1.031,00
2350800	Manganese, Disco graduato MN-PAN Metodo: PAN Intervallo di misura: 0-0.7 mg/l Mn Limite di rilevabilità: 0.05 mg/l Mn Tests: 50	431,00
2351300	STANDARDIZATION KIT, GELEX* SS5	214,00
2351400	REAGENT SET, DO F/BURET METHOD	239,00
2351600	POTASSIUM IODIDE STARCH TEST PAPER	10,00
2351749	POTASSIUM STD, 100MG/L 500ML	84,20
2352449	MOLYBDENUM 1 LR PWD PLW PK/100	58,50
2352512	MOLYBDENUM 2 RGT SOLN, 50ML MDB	56,90
2352523	MOLYBDENUM 2 RGT SOLN 25ML SCDB	48,70
2352532	MOLYBDENUM 2 RGT SOLN, 100ML MDB	58,70
2352549	MOLYBDENUM 2 RGT SOLN, 500ML	117,00
2352769	MOLYBDENUM 1 RGT, PWD PLWS PK/100	70,40
2353011	AMINO ACID F DILT N SOLVENT 475ML	39,10
2353103	Amino Acid F Reagent for S5000 Silica (2.9 L)	132,00
2354153	AMMONIA STD SOLN, 1000MG/L 1L	43,30
2359299	MOLYBDENUM 1 RGT PP PK/100	54,90
2359300	TEST KIT, MO-LR MOLYBDATE LR	294,00
236616	FERROZINE IRON RGT SOLN 946ML	144,00
2368531	PPB-1, ACID PRESERVATIVE 236ML	26,50
2368655	PPB-2, FIXER RGT SOLN 43ML	45,80
2368749	PPB-3, ELUANT 500ML	46,80
2368855	PPB-4, NEUTRALIZER 22ML	53,40
2368964	PPB-5, IND REAGENT PWD PLW PK/20	47,80
2369400	CLIPPER, (SHEARS) 7-1/4 INCH	69,80
2370853	Chloride Standard Solution as Cl <sup>-</sup> (NIST) 100 mg/L Bottle/1 L	65,10
2371006	CAP, WHT PP 33-430 FOAM LNR PK/6	27,60
2373220	M-FC AMPULES, GLASS 2ML PK/20	61,90
2373250	M-FC, PLASTIC 2ML PK/50	109,00
2373520	M-ENDO AMPULES, GLASS 2ML PK/20	53,00
2373542	M-ENDO BROTH, 100ML	50,40
2373550	Presumptive Test for Total Coliforms m-ENDO Broth, Plastic Ampules, pk/50	109,00
2373850	M-TGE AMPULES, PLASTIC 2ML PK/50	146,00
2374755	PPB-6, DECOLORIZER 10ML SCDB	38,50
2374820	LEAD STD SOLN, 10MG/L 25ML	20,90
2374900	PPB FAST COLUMN EXTRACTOR	10,30
2375000	Lead, LeadTrak® Method: Fast Column Extraction Range: up to 150 µg/L Sample: 100 mL 20/test	334,00
2375503	ANIONIC SURFACTANT SOLN 2.9L	73,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2376400	SYRINGE PLUNGER, INTEGRATED SEAL	9,80
2376526	POLYVINYL ALCOHOL DISPERSING AGENT 50M L SCDB	27,60
2376549	POLYVINYL ALCOHOL DISPERSING AGENT, 50 0ML	49,30
2376626	MINERAL STABILIZER 50ML SCDB	32,20
2376649	MINERAL STABILIZER 500ML	101,00
237842	ZINC STD SOLN, 100MG/L 100ML	26,30
2380123	ECR MASKING RGT, 25ML SCDB	26,50
2380268	ECR REAGENT PWD PLWS, PK/25	30,70
2386420	AMINO ACID F SOLN, 1.2ML AMPULES, PK/20	36,40
2386432	Amino acid f reagent solution, 100ml mdb Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 8 mesi dalla data di produzione	33,00
2386442	Amino Acid F Reagent Solution, 100mL for use in the heteropoly blue method (Hach method 8282) for the determination of ultra low range silica (0-1000 ug/L SiO2) Included in the Ultra Low Range Silica Reagent Sets Attenzione: prodotto a stabilità chimi	33,00
2387200	FILTER, MEMB 0.2UM 25MM PK/100	296,00
2387300	FORCEPS, FILTER SST BENT TIP	106,00
2387400	Cover Slips, No. 1 Rectangular, for Microscope Slides Measures- 25 x 25 mm. 124/pk.	45,40
2393701	MERCURIC NITRATE CRTG 2.570N	38,20
2395266	AMMONIA SALICYLATE RGT PP PK/50	57,40
2395366	AMMONIA SALICYLATE PP PK/50	86,00
2395466	AMMONIA CYANURATE RGT PP PK/50	40,20
2395566	AMMONIA CYANURATE RGT PP PK/50 FOR 25ML SAMPLE	61,90
2401066	QAC REAGENT 1 PWD PLW PK/50	36,80
24012	CONNETTORE AMBRA	33,00
2401268	QAC REAGENT 2, PWD PLWS PK/25	18,70
24014L	Hex Nut - Valve	17,00
24015	Rondella	16,10
2401612	Presence/Absence Test with MUG; disposable; pk/12. To detect coliforms and E. Coli. Conforms to Standard Methods 9221D	138,00
2401650	Presence/Absence Test with MUG; disposable; pk/50. To detect coliforms and E. Coli. Conforms to Standard Methods 9221D	290,00
24018	Washer, Valve Mounting	58,70
2401812	CAP, BLK PP 22-400 TFE/RBR PK/12	36,60
24019	Washer, Teflon Valve	4,31
2401906	SAMPLE CELL, 25X95MM 10-20-25ML PK/6 W/ SCREW CAP PK/6	81,40
24025	VALVE, SWITCHING	414,00
24034	Block, Valve Coupling	41,80
2405200	ACCUVAC SNAPPER	30,90
2406042	TTC SOLUTION 1%, STERILE 100ML	43,10
2406549	NITROGEN, AMMONIA 100MG/L 500ML STD SO LN 100MG/L AS NH3-N	42,10
2406634	M-ENDO AGAR LES, DHYD 500G	274,00
2406720	PLATE COUNT AGAR TUBES PK/20	186,00
2407000	RACK, TEST TUBE UNWIRE WHITE 20MM 4X 10 ROWS AUTOCLAVABLE	60,80
2407124	NALIDIXIC ACID, 25G	125,00
2408449	Sulfite Standard Solution, 15 mg/L as SO <sub>3</sub> , 500 mL Prepared with stabilized Sodium Thiosulfate	65,10
2408532	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.00246N 100ML M DB STABILIZED STD SOLN	26,10

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2408549	SODIUM THIOSULFATE,.00246N 500ML STABILI ZED STD SOLN	47,30
2408732	SODIUM THIOSULFATE TITRANT,100ML MDB F / HYDROGEN PEROXIDE	45,60
2408842	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.00564N, 100ML STABILIZED STD SOLN	14,80
2408853	SODIUM THIOSULFATE, 0.00564N 1L STABILI ZED STD SOLN	40,90
2408932	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.0109N 100ML MD B STABILIZED STD SOLN	26,30
2408949	SODIUM THIOSULFATE, .0109N 500ML STABILI ZED STD SOLN	35,80
2409032	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.0113N 100ML MD B STABILIZED STD SOLN	27,90
2409101	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.02256N STABIL IZED CARTRIDGE	29,90
2409232	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.0246N 100ML MD B STABILIZED STD SOLN	26,10
2409249	SODIUM THIOSULFATE, .0246N 500ML STABILI ZED STD SOLN	34,70
2409301	SODIUM THIOSULFATE STD, 0.0250N STABILI ZED CARTRIDGE	30,80
2409353	SODIUM THIOSULFATE, .025N 1000ML STABILI ZED STD SOLN	44,80
2410212	SAMPLE CELL, 1-INCH PK/12 POLYSTYRENE W/25ML MARK & COVER	161,00
2410222	SAMPLE CELL, 1-INCH PK/2 POLYSTYRENE W /25ML MARK & COVER	28,60
2412200	KIT, LONG PATH VIEWING ADAPTOR	21,40
2412201	LONG PATH VIEWING ADAPTOR	21,10
2415132	Nitrogen-Nitrate Standard Solutions as NO3-N (NIST), 15 mg/L, 100/tests, Measuring Dropper Bottle	19,80
2415342	QAC STANDARD, 100MG/L CTAB 100ML	41,10
2415582	FUNNEL, POLYPROPYLENE 82MM	10,00
2415600	FILTER, ACRODISC* 0.2UM 25MM	10,10
2415851	COD VIALS ULR EEC LABELLED PK/25 Conf da 25 test (1 - 40 mg/ L)	95,50
2415915	NEW: 2415951	319,00
2415951	COD VIALS HR+ EEC LABELLED PK/25 Conf da 25 test ( 200 - 15000 mg/ L )	95,50
241899	SULFIDE INHIBITOR PWD PW PK/100	118,00
241906	CAP, BOD BOTTLE SNAP-OVER PK/6	26,10
2425300	SAMPLE CELLS, 25ML MATCHED PAIR	246,00
2427601	SAMPLE CELL, 25X60MM 10ML W/CAP	13,40
2427606	Cuvette per campioni, in vetro, rotonde, con tappo a vite Volume: 10ml Dimensioni: 1 pollice, 25x60mm Confezione: 6 pezzi	76,50
2428350	M-GREEN Y&M, PLASTIC 2ML PK/50	160,00
2428450	CONTA BATTERICA TOTALE (batteri eterotrofi) m-TGE/TTC Broth, Glass Ampules, pk/50	167,00
2428520	M-FC/ROSOLIC ACID AMP PK/20 GLASS POURRI TE 2ML AMPULES	68,80
2428550	M-FC ROSOLIC ACID, PLASTIC 2ML PK/50	167,00
2428700	Test kit a comparazione ottica per analisi azoto ammoniacale Tipo di misura: Disco graduato NI-SA Metodo: salicilato Intervalli di misura: 0-2,5 mg/l NH4-N Limite di rilevabilità: 0,1 mg/l NH4-N N° test = 100	173,00
2429042	GLYCINE REAGENT, 10% SOLN 100ML	36,20
2429104	PROCESS PH ELECTROLYTE PK/4	191,00
2429117	PROCESS PH ELECTROLYTE 3.78L	363,00
2429149	PROCESS PH ELECTROLYTE 500ML	57,20
2429300	Zinc Reagent Set includes: Cyclohexanone, 100 mL and ZincoVer® Reagent pk/100 Powder Pillows USEPA approved for wastewater analysis (digestion is required for determining total zinc) using Hach Method 8009 Method: Zincon Range: up to 2.00 mg/L Sam	112,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2429600	REAGENT SET, SILICA HR Silica Reagent Set, High Range includes: Acid Reagent Powder Pillows for High Range Silica, Citric Acid Powder Pillows, Molybdate Reagent Powder Pillows for High Range Silica, Method: Silicomolybdate Range: up to 100.0 mg/L as	139,00
2429700	Phosphonate Reagent Set for 10 mL sample includes: PhosVer(TM) 3 Phosphate Reagent Powder Pillows, Potassium Persulfate Powder Pillow for Phosphonate, Water-deionized Method: Persulfate UV Oxidation Range: up to 2.50 mg/L and 125.0 mg/L 100/test	230,00
2429800	REAGENT SET, NITRATE NITROGEN LR Nitrogen, Nitrate, LR includes: NitraVer® 6 and NitraVer® 3 Nitrite Reagent Powder Pillows Method: Cadmium Reduction Range: up to 0.5 mg/L Sample Size: 10 mL 100/test	148,00
2429900	REAGENT SET, NITROGEN, AMMONIA	99,50
2430000	REAGENT SET, MANGANESE Manganese Reagent Set for HR includes: Buffer Powder Pillows, citrate type for manganese and Sodium Periodate Powder Pillows, for manganese. USEPA accepted for reporting wastewater analysis using Hach Method 8034 Method: Perio	104,00
243001	TEST KIT, FF-2 FISHERIES/FISH	1.441,00
243003	TEST KIT, FF-3 FISH FARMING	1.568,00
2430200	Cyanide Reagent Set Includes: CyaniVer® 3, 4, and 5 Reagent Powder Pillows Method: Pyridine-Pyrazolone Range: up to 0.240 mg/L Sample: 10 mg/L 100/test	161,00
243090	MANUAL FF-3 TEST KIT	54,90
243134	GLYCERIN, GLYCEROL, USP 500G	132,00
2432309	BART Test for iron-reducing bacteria (IRB), pk/9	285,00
2432327	BART Test for iron-reducing bacteria (IRB), pk/27	820,00
2432409	BART Test for Sulfate-Reducing Bacteria (SRB), pk/9	285,00
2432427	BART Test for Sulfate-Reducing Bacteria (SRB), pk/27	820,00
2432509	BART Test, Slime-Forming Bacteria (SLYM), pk/9	285,00
2432527	BART Test, Slime-Forming Bacteria (SLYM), pk/27	820,00
2432609	BART Test for Fluorescing Pseudomonas, pk/9	285,00
2432709	BART Test for Blue-Green Algae, pk/9	285,00
2432727	BART Test for Blue-Green Algae, pk/27	820,00
2434501	Bismuth Nitrate, 0.0200M Cartridge Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	38,20
2434706	Portable Turbidimeter Sample Cells, pack of 6	85,70
2434809	BART Test Combination Package: Iron-Related Bacteria, Sulfate-Reducing Bacteria, Slime-Forming Bacteria (3 each)	285,00
2436466	NUTRIENT BFR SOLN PLWS 4ML PK/50 FOR 4 LITERS APHA	76,60
2437306	NUTRIENT AGAR W/MUG, 14ML PK/6	88,20
2437401	REAGENT SET, ALKALINITY 0-400 mg/l	107,00
2437500	REAGENT SET, CARBON DIOXIDE 0-100 MG/L	38,90
2437600	REAGENT SET, CHLORIDE 0-400 MG/L SILVER NITRATE DROP METHOD	97,50
2437700	REAGENT SET, CHLORINE TOTAL 0-200 MG/L THIOSULFATE METHOD	110,00
2437800	REAGENT SET, HARDNESS 0-20MG/L	75,60
2437900	REAGENT SET, HARDNESS 0-30 GPG	59,90
2438200	REAGENT SET, CYANIDE W/HEXAVER 25ML SA MPLE 100 TESTS	210,00
2438600	REAGENT SET, CHLORINE TOTAL 0-20 MG/L THIOSULFATE METHOD	122,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2438800	REAGENT SET, CHLORINE (F & T) 0-3.5 MG/ L DPD METHOD	79,70
2439200	REAGENT SET, COPPER 0-5 MG/L	88,10
2439500	REAGENT SET, MOLYBDENUM	121,00
24399	HEXAVER POWDER PILLOWS PK/100	40,20
2439900	REAGENT SET, PHOSPHATE 0-45 MG/L	76,40
2440000	REAGENT SET, SULFITE 0-200 MG/L	124,00
2440200	REAGENT SET, MOLYBDENUM	133,00
2440400	REAGENT SET, CHLORINE (F&T) 0-2.00MG/L INSTRUMENT DPD METH	98,70
2443400	REAGENT SET, ALUMINUM 0-0.220 MG/L EC R METHOD	272,00
2444100	REAGENT SET, CHLORIDE 10-100MG/L SILVER NITRATE METHOD	142,00
2444300	TEST KIT, AL-AP ALKALINITY P&M	105,00
2444301	Test kit a comparazione ottica per l'analisi dell'alcalinità. Tipo di misura: Titolazione a gocce Metodo: Fenolftaleina Intervallo di misura: primo intervallo 5-100 mg/l CaCO3 e secondo intervallo 20-400 mg/l CaCO3. N° test/confezione: 100	105,00
2444400	Test kit a comparazione ottica per l'analisi del cloro totale. Tipo di misura: Pipette CN-21P Metodo: Tiosolfato Intervallo di misura: 10-200 mg/l Cl2 Limite di rilevabilità: 10 mg/l Cl2 N° test/confezione: 100	112,00
2444800	REAGENT SET, CHLORINE 2000-70000 MG/L	222,00
2445300	REAGENT SET, CHLORINE (F & T), 0-3 MG/L FEAS TITRATION METH	126,00
2446600	Oxygen Scavenger Reagent Set, 25 mL samples, includes: DEHA Reagents 1 and 2 Method: Iron Reduction Method for Oxygen Scavengers Range: Consult Hach Method 8140 for the different test/ranges Enough reagent for 100 tests	192,00
2446700	REAGENT SET, DETERGENTS 0-1MG/L	188,00
2446900	REAGENT SET, GLYCOL	687,00
2447000	REAGENT SET, HARDNESS 0-5000MG/L	83,10
2447200	Hardness (Calcium) Reagent Set for Digital Titrator Reagent set for the digital titrator with EDTA method (Hach method 8204) to determine calcium hardness (10-160 mg/L as CaCO3) Contains: CalVer® 2 Indicator Powder Pillows, Potassium Hydroxide Solution	111,00
2447300	REAGENT SET, HARDNESS 1-16 GERMAN DEGR EE	112,00
2447500	REAGENT SET, HARDNESS 100-4000 MG/L CALVER 2 IND/EDTA METHOD	120,00
2447600	REAGENT SET, HARDNESS 0-2500MG/L	85,90
2447700	REAGENT SET, HARDNESS 100-25000 MG/L MANVER 2 IND/EDTA METHOD	101,00
2448000	Hardness (Total) Reagent Set for Digital Titrator Reagent set for the digital titrator with EDTA method (Hach method 8213) to determine total hardness (10-160 mg/L as CaCO3) Contains: Buffer Solution (Hardness 1), EDTA Titrant Cartridge, ManVer® 2 Hard	85,90
2448100	Hardness (Total) Reagent Set, HR, Digital Titrator Reagent set for the determination of Total Hardness by EDTA Digital Titrator titration (Hach method 8213). Range: 100-4,000 mg/L as CaCO3. Set contains: Buffer Solution (Hardness 1), ManVer® 2 Hardness I	85,90
2448200	REAGENT SET, HARDNESS 0-2500MG/L	165,00
2448600	Hardness (Total, Calcium, magnesium) Reagent Sets 100 tests 10-160 mg/l CaCO3 (Digital Titrator Method) EDTA Titration Method Contains: - Buffer Solution (Hardness 1) - CalVer® 2 Calcium Indicator Powder Pillows - ManVer® 2 Hardness Indicator Powder	165,00
2448700	Hardness (Total, Calcium, magnesium) Reagent Sets 100 tests 100-4000 mg/l CaCO3 (Digital Titrator Method) EDTA Titration Method Contains: - Buffer Solution (Hardness 1) - CalVer® 2 Calcium Indicator Powder Pillows - ManVer® 2 Hardness Indicator Powd	165,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
244903	SULFURIC ACID STD SOLN 2.9L	112,00
2449100	REAGENT SET, HYDROGEN PEROXIDE	141,00
2449200	REAGENT SET, IRON 10-100 MG/L	222,00
2449200K	KTOALT: RGT SET, IRON 10-100 MG/L	154,00
2449300	REAGENT SET, IRON 100-1000 MG/L	222,00
244932	SULFURIC ACID 5.25N 100ML MDB	30,40
2449400	Molybdenum reagent Set includes: Molybdenum 1 Reagent (LR) Molbdate Powder Pillows and Molybdenum 2 Reagent Solution Reagent set for the ternary complex method (Hach method 8169) to determine low range polybdenum, molybdate (0-3.00 mg/L Mo6+) Sample S	111,00
244953	SULFURIC ACID STD 5.25N, 1000ML	36,70
245026	SODIUM HYDROXIDE 5.0N 50ML SCDB	18,90
245032	SODIUM HYDROXIDE 5.0N 100ML MDB	34,50
245053	SODIUM HYDROXIDE 5.0N 1L	46,90
245199	POTASSIUM PERSULFATE PP PK/100	50,70
245201	SODIUM NITRITE, ACS 454G	163,00
2458200	Nitrogen-Ammonia Reagent Set USEPA accepted for reporting wastewater analysis (distillation required) using Hach Method 8038 Method: Colorimetric Range: 0.02-2.50 mg/L NH3-N 250/test  Reagent set includes: 2119449 Nessler Reagent 2376526 Pol	157,00
2459000	REAGENT SET, PHOSPHORUS (TOTAL)	108,00
2459100	REAGENT SET, POTASSIUM 0 to 7.0 mg/L as K Method 8049 using Tetraphenylborate 100 Tests	369,00
2459200	Quaternary Ammonium Compound Reagent Set, 0 to 5 mg/L, 100 tests Direct Binary Complex Method Reagent set contains QAC Reagent 1 and 2 powder pillows This test is applicable to the monitoring of QAC's in swimming pools and cooling towers.	285,00
2459300	REAGENT SET, SILICA LR Silica, Low Range, Reagent Set includes: Amino Acid F Reagent Powder Pillows, Citric Acid Powder Pillows, Molybdate 3 Reagent Solution Method: Heteropoly Blue Range: up to 1.60 mg/L as SiO2 Sample Size: 10 mL 100/test	145,00
2459500	REAGENT SET, CHLORINE (F&T) 0-2.00 (FRE E) 0-3.5 (TOTAL)	94,10
2459800	REAGENT SET, SULFITE 0-500+MG/L	139,00
246066	CYANURIC ACID 2 PWD PLWS PK/50	43,60
2460800	REAGENT SET, NITROGEN-NITRATE	115,00
24614	HYDROXYLAMINE HYDROCHLORIDE 113G	137,00
246142	FORMAZIN TURB STD, 4000NTU 100ML	39,30
246149	FORMAZIN TURB STD, 4000NTU 500ML	145,00
2462300	REAGENT SET, SILICA HIGH RANGE	192,00
2463300	BAG, DECONTAMINATION PK/200	197,00
2464105	Gelex Secondary Turbidity Standards Kit, for 2100P / 2100Q Portable Turbidimeter (includes 1 sealed vial each, 0-10 NTU, 10-100 NTU, 100-1000 NTU)	382,00
246800	FILTER HOLDER, SYRINGE LUER 25MM	18,70
2471100	TEST KIT, CN-DT CL2 W/DIG TITR	625,00
2471515	EC/MUG W/O DURHAM TUBES, PK/15 Per test di conferma presenza Coliformi Fecali ed E. Coli	68,10
247632	M-NITROPHENOL IND SOLN 100ML MDB	32,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2478409	BART Test for Pool and Spa Bacteria, pk/9	285,00
2481569	PHENOL REAGENT PWD PLW PK/100	63,60
2482	GEAR,48 TEETH MOLDED GEAR PER	25,10
2483600	TEST KIT, PHENOL	298,00
2484600	AMPULE BREAKER, POURITE	33,00
2486100	MANIFOLD, 3-PLACE ALUMINUM FILTER FUNNE L HOLDER	1.999,00
2486150	MANIFOLD, 3-PLACE POLYURETHANE	1.742,00
2488349	NITRATE IONIC STR ADJ SOLN 500ML	24,30
2489443	FLASK, ERLLENMEYER WM 125ML	36,60
2489446	FLASK, ERLLENMEYER WM 250ML	38,30
2489449	FLASK, ERLLENMEYER WM 500ML	39,90
2489453	FLASK, ERLLENMEYER WM 1000ML	54,60
2489454	FLASK, ERLLENMEYER WM 2000ML	92,20
2489737	PIPET, SER DSPL WM 5ML PK/25	91,20
2489738	PIPET, SER DSPL WM 10ML PK/20	93,70
24903	SENSOR ASSEMBLY	125,00
2490300	FILTER, MEMB BLACK 47MM PK/200 0.45UM GRIDDED STERILE	417,00
2490409	BART Test for Heterotropic Aerobic Bacteria (HAB), pk/9	285,00
2490427	BART Test for Heterotropic Aerobic Bacteria (HAB), pk/27	820,00
24927	VALVE ASSEMBLY, SWITCHING	375,00
2493023	BLANKING REAGENT, 29ML	21,00
2493120	BUFFER SOLN, 1.5ML AMP PK/20 F/ ULTRA LOW RANGE CHLORINE	40,40
2493220	DPD IND SOLN, 1.5ML AMP PK/20 F/ ULT RA LOW RANGE CHLORINE	40,40
2494925	PRESENCE-ABSENCE BROTH AMPULES,PK/25 20 ML AMPULES	100,00
24950	FLOW CELL ASSY, 1mm QARTZ	1.218,00
2495012	BOTTLE W/CAP, 100ML STER PK/12	65,00
2495050	BOTTLE W/CAP, 100ML STER PK/50	228,00
2495402	Set di due cuvette a base quadrata da 1 pollice di lato, vetro tipo OS. Volume 10 ml.	238,00
2495408	SAMPLE CELL, 10ML MATCHED PK/8	525,00
2495525	PRESENCE-ABSENCE W/MUG AMPULES PK/25 20 ML AMPULES	146,00
2495740	INSERT, MOLDED CORROSION	33,20
2495900	TEST KIT, NPK-1 SOIL NPK	1.568,00
2495988	INSTRUCTIONS, NPK-1 TEST KIT	41,20
2496088	INSTRUCTIONS, SIW-1 TEST KIT	59,80
2496510	STIRRING RODS, HAND STIR PK/10	9,90
2497900	RACK, TEST TUBE 13MM 6X15 ROWS	67,70
2497901	RACK, TEST TUBE 16MM 5X12 ROWS	67,70
2497902	RACK, TEST TUBE 20MM 4X10 ROWS	67,70
2497903	RACK, TEST TUBE 25MM 3X8 ROWS	67,70
2497904	RACK, TEST TUBE 30MM 3X7 ROWS	67,70
2497912	RACK, TEST TUBE 20MM 4X5 ROWS	67,70
2498032	SODIUM HYDROXIDE,.075N 100ML MDB	29,50
2498132	EDTA STD SOLN, 0.0075N 100ML MDB	29,50
25006	Wrap, 2" (5.08 cm), Heater Tubing,	13,80
25007	Wrap, 1" (2.54 cm), Heater Tubing, 1 ft (30.5 cm)	8,60
25010	THERMOCOUPLE	144,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2501025	Oxygen, Dissolved, (Low Range) Reagent Set, AccuVac® Ampuls Method: Indigo Carmine Range: 6 to 800 µg/L; 1-inch cell path Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be used as a measurement cuvette. pk/25	74,00
2502025	DPD FREE CHLORINE ACCUVAC Free Chlorine Reagent AccuVac® Ampules USEPA accepted for reporting drinking water analysis using Hach Method 8021 Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be used as a measurement cuvette. M	53,60
2503025	Total Chlorine Reagent AccuVac® Ampules USEPA accepted for reporting drinking and wastewater analysis (Hach Method 8167) DPD Reagent Range: 0.02 to 2.00 mg/L 25 Ampules per pack	53,90
2503400	CLAMP, SWIVEL 2 PRONG, LARGE	74,90
2504025	CUVER 2 COPPER ACCUVAC, PK/25	71,00
2504810	Chlorine Standard	63,40
2506025	Fluoride (SPADNS) Reagent AccuVac® Amples USEPA accepted for reporting for drinking and wastewater analysis using Hach Method 8029 Method: SPADNS Range: up to 2.00 mg/L Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be use	66,30
2506101	CLEANING BRUSH FOR SLUDGE JUDGE, 6F	46,60
2506102	SAMPLER, WATER CORE, 15', LARGE	255,00
2507025		67,40
	FerroVer® total iron reagent, AccuVac® Vials, pk/25 Hach Method 8008, 1,10 phenanthroline USEPA approved for reporting wastewater analysis results Range: up to 3.00 mg/L (0-5 mg/L with Pocket Colorimeter II 5870022, 0-10 mg/L with AccuVac Iron	
2507149	Sodium Nitrate, 0.5 M.500 mL	20,00
2507300	KTO: PH BUFFER SOLUTION 20L KIT pH Buffer Solution 20L Kit	360,00
2507500	SPEC COLOR STD KIT MONOCHLOR/F-NH3	197,00
2508025		66,30
	PhosVer® 3 Phosphate Reagent, AccuVac® Ampules USEPA accepted for reporting for wastewater analysis using Hach Method 8048, Phosphorus, Reactive Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be used as a measurem	
2510600	aa REAGENT SET GB VERIFICATION KIT	442,00
2511025		69,80
	AccuVac® Ampules Ampules contain the precise amount of reagent for a single test Range: 0 - 30.0 mg/L pk/25	
2511203	FILTER, GLASS FBR, 934-AH 25MM PK/100	25,40
2511207	FILTER, GLASS FBR, 934-AH 47MM PK/100	66,20
2511209	FILTER, GLASS FBR, 934-AH 70MM PK/1	67,40
2511210	FILTER, GLASS FBR, 934-AH 90MM PK/100	99,50
2511211	FILTER, GLASS FBR, 934-AH 110MM PK/100	115,00
2511307	FILTER, GLASS FBR, VSS 47MM PK/100	46,80
25118026	Saturated KCl Solution w/ Dispensing Kit, 59 mL	12,70
25118049	Saturated KCl Solution, 500 mL	35,00
25118059	Saturated KCl Solution, 59 mL	10,20
2512202	Filter 0,22µm for DQ3 WATER SYSTEMS	185,00
2512217	STD SOLN 1000mg/L for AMTAX sc	72,20
251231	CEL Portable colorimeter laboratory for water conditioning	3.374,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
251232	CEL Portable colorimeter lab for environmental water quality	4.142,00
251233	CEL Portable colorimeter laboratory for aquaculture	4.997,00
251234	CEL Basic portable colorimeter laboratory for drinking water	4.721,00
251235	CEL Advanced portable colorimeter laboratory for drinking water	7.070,00
251236	CEL Basic portable colorimeter laboratory for waste water	3.188,00
251237	CEL Advanced portable colorimeter laboratory for waste water	4.992,00
251239	CEL Advanced portable colorimeter/pH/conductivity laborat	6.900,00
25127000	Ballast Water Validation Kit, BW700 Ballast Water Validation Kit	5.460,00
25128000	Refractometer, Salinity Refractometer, Salinity	133,00
2513603	PVDF SYRINGE FILTER, 45UM, 33MM, 50/PK	260,00
2513801	Filter, glass fiber 0.7um 47mm,PK/100	73,10
2514101	FILTER, MEMB 0.45UM 25MM PK/100	137,00
2514420	EZ GGA, BOD, NO PIPETTE, 2ML PK/20	53,90
2515025	Dissolved Oxygen Reagent Set, HR & UHR, AccuVac® Ampules Method HRDO Ranges: 0.3 - 15.0 or 1 - 40 mg/L O2; 1-inch cell path Sample: 10 mL pk/25	74,00
2515050	TEST KIT, ACCUVAC DO HIGH RANGE	204,00
2516025	Ozone Reagent, LR, AccuVac® Ampules AccuVac® Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be used as a measurement cuvette Method: Indigo Range: up to 0.25 mg/L pk/25	66,30
2517025	Ozone Reagent, MR, AccuVac® Ampules AccuVac® Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be used as a measurement cuvette Method: Indigo Range: up to 0.75 mg/L pk/25	66,30
2517600	EMPTY CULTURE TUBES WITH CAPS PK/25	26,80
251764	PARAFILM 4 IN X 125 FT ROLL	180,00
2518025	Ozone Reagent, HR, AccuVac® Ampules AccuVac® Ampules contain the precise amount of reagent for a single test and can be used as a measurement cuvette Method: Indigo Range: up to 1.50 mg/L pk/25	66,30
2518050	TEST KIT, ACCUVAC OZONE HR HIGH RANGE 0-1.5MG/L	193,00
2519702	500ml 6-piece ss steel manifold	5.980,00
252074	GLASS WOOL FOR DETERGENTS 5 GRAM	19,40
25221000	STABLCAL 600 NTU, 500 ML	74,80
2522103	SWIFTEST REPLACEMENT CAPS,PK/3	7,00
2522400	Insert Ampule Kit	15,90
25224000	5500sc AMC Colorimeter Cleaning Kit	11,70
25233000	KTO: 5500SC AMMONIA MONOCHLORAMINE	201,00
25234000	5500SC REAGENT 1, AMMONIA/	62,20
25235000	5500SC REAGENT 2, AMMONIA/	25,30
25236000	5500SC REAGENT 3, AMMONIA/	36,50
25237000	5500SC STANDARD 1, AMMONIA/	22,30
25238000	5500SC STANDARD 2, AMMONIA/	28,40
25239000	5500SC ACIDIC SURFACTANT WASH	26,60
2524100	Processor board with tubesBOD TRAK II	202,00
2527025	Fluorid; AV; 25 St. 0-2,00 mg/l; SPADNS 2-Methode; Arsen frei	66,30
2527900	High Range Boron Starter Set	275,00
25286000	KTO: 5500SC SILICA REAGENT SET, R2	350,00
253000	FILTER, GLASS FBR 47MM PK/100, 1.5UM S&S GRADE 30	128,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
253053	FILTER, GLASS FBR 70MM PK/100, 1.5UM S&S GRADE 30	205,00
253055	FILTER, GLASS FBR 55MM PK/100, 1.5UM S&S GRADE 30	238,00
25318000	CITRIC ACID RGT SOLN, 2L MODIFIED	68,00
2532800	BOTTLE W/CAP, F/HYDROGEN SULFIDE	9,50
253334	NITRIFICATION INHIBITOR 500G	331,00
253335	NITRIFICATION INHIBITOR 35G Nitrification Inhibitor, Formula 2533(TM) includes: 2-chloro-6 (trichloromethyl) pyridine (N-Serve), coated on an inert substrate. Two shots in a 300-mL sample (use the dispenser cap, available below) inhibits nitrogenous o	58,50
2537377	AMINO ACID F PP BETZ L2351 PK/100	30,90
2537733	HYDROGEN SULFIDE PPR, CUT PK/100	35,50
2537900	CHART, HYDROGEN SULFIDE HS-C	10,00
254049	NITRIC ACID SOLN, 1:1 500ML	52,60
2541249	AMMONIA ELCTD STORAGE SOLN 500ML	62,30
2541259	AMMONIA ELCTD STORAGE SOLN, 50ML	24,10
25432	BROMCRESOL PURPLE, 100ML MDB IND SOLN 0.02%(ALC.)	27,60
2543768	FERROMO IRON RGT 1 PWD PLW PK/25	32,40
2543866	FERROMO IRON RGT 2 PWD PLW PK/50	46,80
2544800		209,00
	Iron (Total) Reagent Set Includes: FerroMo(TM) Reagent 1, Powder Pillows, FerroMo(TM) Reagent 2 Powder Pillows Method: FerroVer Range: up to 1.800 mg/L Sample: 50 mL 100/test	
2545049	SODIUM HYDROXIDE SOLN, 10N 500ML	38,00
2546100	FILTER PAPER, PREWEIGHED PK/100 IN ALU MINUM WEIGH DISH 47MM	587,00
2546120	FILTER PAPER, PREWEIGHED PK/100 FILTER PAPER, PREWEIGHED PK/100	138,00
2546259	FILTER PAPER 18.5CM DIA PK/100 2-5UM S&S GRADE 589 RED	320,00
2546902	Potassium Chloride Reference Electrolyte Gel Cartridges 2/pk	37,10
2551400	Glass Fiber Filter, Pore Size 1 µm, Diameter 47mm, 100/pk Useful for high through-put prefiltration of viscous and heavily contaminated samples. Use filter alone or in series with another Acrodisc. Pall Life Sciences (Gelman). Comparable to grade AE.	187,00
2551600	FILTER, GLASS FBR 21MM PK/100, 1.1UM S&S GRADE 34	284,00
2551800	Bottle Rack, Plastic-Coated, 15 Compartments Plastic-coated wire rack provides corrosion resistant transport system for sample bottles and bags. Racks feature 15 or 20 compartments with double-grid bottom to prevent loss of samples during transport. 15 c	157,00
2551801	RACK, BOTTLE 20 COMPARTMENTS, 13.25X10 .75X4 IN PLASTIC COATED	199,00
2551910	DISH, ALUMINUM 90MM PK/50, F/25519-00 MODEL MA30 MOISTURE	297,00
2552114	SAMPLE CONTAINER, 45ML PK/400, CORNI NG SNAP SEAL-TRANSLUCENT	453,00
2552200	SAMPLE CONTAINER, 120ML HIGH PF, CORNI NG SNAP SEAL-TRANSLUCENT	9,80
2552212	SAMPLE CONTAINER, 120ML HP PK/200, CORNI NG SNAP SEAL-TRANSLUCENT	298,00
2552411	SAMPLE CONTAINER, 240ML PK/100, CORNI NG SNAP SEAL-TRANSLUCENT	220,00
2552511	SAMPLE CONTAINER, 300ML PK/100, CORNI NG SNAP SEAL-TRANSLUCENT	248,00
25532	BROMTHYMOL BLUE, 100ML MDB IND SOLN PH RANGE 5.5-7.3	23,30
2553500	REAGENT SET, SILICA ULTRA LOW RANGE Silica, Ultra Low Range, Bulk Solution, Reagent Set includes: Molybdate 3, Citric Acid F Solution, Amino Acid F solution Method: Heteropoly Blue Range: up to 1000 µg/L as SiO2 100/test	164,00
2554300	SWABS, COTTON-TIP APPLCTR PK/100, STERILE W/ HARDWOOD STICK	89,90
25549	BROMTHYMOL BLUE IND SOLN, 500ML	48,70
2555925	CADMIUM GRANULES, TREATED 50G	590,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
255600	Ferro, Disco graduato IR-24 Metodo: FerroZine Intervallo di misura: 0-0.2 ; 0-1 mg/l Fe Limite di rilevabilità: 0.002 , 0.01 mg/l Fe Tests: 50	238,00
2556900	SET REAGENTI, CLORO LIBERO CL17 Set reagenti per cloro libero (include DPD , indicatore e buffer)	90,00
2557000	SET REAGENTI, CLORO TOTALE CL17  Set reagenti, durata 1 mese, include 500 ml DPD, indicatore, buffer	90,00
25587000	9610sc REAGENT 2 SILICA 2L MODIFIED	68,00
25588001	KTO: 9610sc SILICA REAGENT SET	355,00
2558996	PIPET TIP, STERILE 5-10ML PK/50	253,00
2559800	TEST KIT, SURFACE WATER	798,00
256032	TANNIVER 3 REAGENT, 100ML MDB	48,00
256049	TANNIVER 3 REAGENT, 500ML	134,00
2560626	NUTRIENT BROTH, DEHYDRATED 100G	111,00
2560766	TOXTRAK REAGENT PWD PLW PK/50	324,00
2560836	TOXTRAK ACCELERATOR SOLN, 15ML SCDB	109,00
2560915	A-1 MEDIUM MPN TUBES, PK/15	60,90
2563000	REAGENT SET, ULTRA LOW CHLORINE,20 TESTS Chlorine Reagent Set, 0-500 mg/L as Cl <sub>2</sub> ULR includes: ULR Chlorine Buffer Solution (1.5-mL ampules), DPD Indicator Solution for ULR Chlorine (1.5-mL ampules), Blanking Reagent for ULR Chlorine USEPA accepted for	100,00
2563137	DISPENSER, DIGITAL 1.0-5.0 ML VARIABLE VOLUME	1.428,00
2563140	DISPENSER, DIGITAL 1.0-10.0 ML VARIABLE VOLUME	1.525,00
2564000	AMPULE BREAKER, P/A	38,40
2564325	TRYPTIC SOY BROTH, 100ML PK/25	304,00
2565926	TRYPTIC SOY AGAR, DHYD 100G	62,70
2567620	FILTER & BARREL ASSEMBLY PK/20	200,00
2567729	SOIL EXTRACTANT, 200ML FOR IMMUNOASSAY KIT	81,10
2568700	SAMPLE TRANSPORTATION KIT	231,00
2568905	PIPET, WIRETROL 50-100UL PK/250	306,00
2569100	FILTER, GLASS FBR 110MM PK/100 1.5UM S&S GRADE 30	296,00
2569320	Spatula, disposable pk/20	9,00
256949	PHOSPHATE STD SOLN, 1MG/L 500ML	38,20
2569700	MEL/MF Total Coliform Laboratory	9.140,00
2569900	Incubator, Hach portable, 12 VDC, 30 - 50 °C (± 0.5 °C). Designed for field use in Microbiological Environmental Laboratories (MELs). Small and lightweight. Ideally suited for total coliform, fecal coliform and E. coli testing, the incubator may be us	3.642,00
2569922	PROCEDURES, MEL/MF & MEL/MPN	24,90
2569988	MANUAL, MEL/MF & MEL/MPN	72,90
257201	COTTON BALLS, ABSORBENT PK/100	37,30
25732	THYMOL BLUE IND SOLN, 100ML MDB	30,30
257849	SULFATE STD SOLN, 50MG/L 500ML	37,50
257924	N-SERVE*, TCMP 25G	311,00
2580000	REAGENT SET, SAFE DRINKING WATER	582,00
2580100	MEL/MF Media Set for total coliform Includes 200 m-Endo Broth PourRite Ampules, 200 sterile 50-mm petri dishes with pads, 216 sterile 0.45 µm membrane filters, 216 sterile pushfit funnels, 200 Whirl-Pak bags with dechlorinating agent (media and consum	3.653,00
2580200	REAGENT SET, MEL MPN LAB	892,00
2580500	RACK, P/A BOTTLE	245,00
2580501	RACK, MPN TUBES	261,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2580502	RACK, MF PLATES & GEN PURPOSE	261,00
2580600	TEST KIT, CDS-DT CHLORIDE	610,00
2581400	REAGENT SET, SILICA ULTRA LOW, W/ AMPUL ES 40 TESTS	141,00
2581802	CAPS, FLIP SPOUT PK/2	15,50
2584202	FORMAZIN STD, 7500NTU AMPULE FOR 2100AN & 2100AN IS	106,00
2584249	nn FORMAZIN STD, 7500NTU 500ML	40,70
2584335	FUNNEL, MICRO PP 35MM TOP ID	15,20
2584600	LAMP, REPL FOR 24152-00 4W UVLW	60,80
2585220	CAP, CENTRIFUGE TUBE 16MM PK/20	85,40
2586100	SYRINGE, 140CC LUER TIP NON-STERILE POLYPROPYLENE	47,00
2586101	SYRINGE, 140CC LUER TIP CLEANED	73,70
2586300	FUNNEL, PUSH FIT STERILE PK/72 W/0.45 UM WHITE GRIDDED MEMBRANE	306,00
2586400	MEL/m-ColiBlue24® Field Filtration Lab •Consumables and media included •EPA-approved field method  The Coliform and E. coli Field Filtration Kit features Hach's m-ColiBlue24® Broth and Millipore's Portable filter assembly, Push Fit funnels and Millipo	3.642,00
2587200	Glutaraldehyde Test Kit, Model GT-1 Includes three reagents, color discs, color comparator box, bottles, sprinkler caps, syringes, cylinders, marker, ampule breaker, ultra pure water, viewing tubes, instruction sheet, and carrying case.  SPECIFICATIONS	757,00
2587300	RACK, TEST TUBE GRIP STYLE PP NO-WIRE 10-13MM 6X15 ROWS	71,80
2589000	Gelex Secondary Turbidity Standards Kit, 2100N Includes 1 sealed vial each, Stray Light Standard, 0-2 NTU, 0-20 NTU, 0-200 NTU, 200-4000 NTU. Quantity: 5/pk	413,00
2589100	GELEX SEC TURB STD, STRAY LIGHT FOR 210 0N & 2100AN	125,00
2589200	GELEX SEC TURB STD SET, 2100AN Gelex Secondary Standards Kit, for 2100AN Laboratory Turbidimeter (includes 1 sealed vial each, Stray Light Standard, 0-2 NTU, 0-20 NTU, 0-200 NTU, 200-4000 NTU, 4000-10000 NTU)	606,00
2589549	Chlorophosphonazo Indicator Solution For ultra low range hardness determination (0-1000 ug/L Ca & Mg as CaCO3) Ideal for use with Hach's Pour-Thru Cell Chlorophosphonazo Method	1.008,00
2589599	CHLOROPHOSPHONAZO IND SP PK/100 SOLN PLWS F/LOW RANGE HARDNESS	397,00
258999	FLUORIDE ADJ 25ML PWD PW PK/100	124,00
2590100	RGT SET, MEL/850 100 INORG TESTS	748,00
2592920	SOIL SAMPLE CONTAINER PK/20	517,00
259342	COPPER STD SOLN, 1000MG/L 100ML	54,50
2594025	FILTER, VERSAPOR 3UM 25MM PK/25	202,00
2594649	WATER, ULTRA PURE 500ML ALDEHYDE FREE	35,00
2595600	APPARATUS SET, ULTRA LR CHLORINE	366,00
2595802	AMMONIUM CHLORIDE GEL CRTG, PK/2	38,20
259600	GLASS BEADS, FOR DO PK/100	21,30
2597102	AMMONIUM SULFATE GEL CRTG, PK/2	36,30
2597200	ToxTrak Toxicity Reagent Set, 25-49 tests (for use with a Hach Spectrophotometer)Includes 15 TBC medium tubes, 50 ToxTrak Reagent Pillows, ToxTrak Accelerator Soln., 20 test tubes, & transfer pipets. Method: ToxTrak(TM) Range: up to 100% inhibition	727,00
2598500	CARTRIDGE, PRETREATMENT DI FEED	253,00
2598501	CARTRIDGE, PRETREATMENT DISTILLED / REVERSE OSMOSIS FEED	229,00
2598502	CARTRIDGE, HIGH PURITY LOW TOC	340,00
2598503	CARTRIDGE, ULTRAPURE	239,00
2598505	FILTER, FINAL 0.2 MICRON WITH FILLING BELL FOR EASYPURE	213,00
2599803	MOLYBDATE RGT SOLN, 2.9L FOR LR PHOSPH ATE ANALYZER	109,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2599849	MOLYBDATE RGT SOLN, 500ML	43,70
2599949	ASCORBIC ACID DILUTN SOLN, 450ML	40,00
2600103	WATER, ZERO STD 2.9L F/LR PHOS analyzer	47,80
2600303	ASCORBIC ACID RGT PKG	188,00
2600800	SPATULA, STERILE SAMPLER 6 INCH	10,10
2600900	SCOOP, STERILE SAMPLER 60ML	10,10
2601300	pH Paper, 0 - 14 pH Range  Specifications Method:10056 Number of tests:100 Parameter: pH Platform :Test Strip Quantity:100 Range:0 to 14 pH	80,40
2602853	Color Standard Solution, 15 Pt Co Units, 1 L	164,00
2603100	Reagent set for ultra low range hardness determination (0-1000 ug/L Ca & Mg as CaCO3) when used with Hach spectrophotometers Chlorophosphonazo reagent solution is packaged in unit-dose solution pillows (100 tests). Chlorophosphonazo Method Contains:	430,00
2603101	REAGENT SET, ULR HARDNESS BULK	1.370,00
2603300	Copper Reagent Set Includes: Copper Masking Reagent Powder Pillows, Porphyrin 1 Reagent Powder Pillows, Porphyrin 2 Reagent Powder Pillows, Nitric Acid Solution, 1:1 - 500 mL Method: Porphyrin Range: up to 210 µg/L Sample Size: 10 mg/L 100/test	578,00
2603449	Copper Masking Reagent, Powder Pillows For Copper Porphyrin method 100/test	104,00
2603549	Porphyrin 1 Reagent, Powder Pillows For copper porphyrin method 50/test	146,00
2603649	PORPHYRIN 2 RGT PP 10ML PK/100	108,00
2603700	Aluminum Reagent Set: ECR Reagent Powder Pillows, Hexamethylenetetramine buffer Reagent Powder Pillows, ECR Masking Reagent Solution Method: Eriochrome Cyanine R (ECR) Range: up to 0.250 mg/L Sample: 10 mL 100/tests	288,00
2603849	ECR REAGENT PWD PLW 20ML PK/100	161,00
2603999	HEXAMETHYLENETETRAMINE PK/100, BUFFER RGT PP 20ML SAMPLE	118,00
2604100	Molybdenum Reagent Set (for 10 mL samples) includes: MolyVer® 1, 2 and 3 Molybdenum Reagent Powder Pillows Reagent Set for the Colorimetric Mercaptoacetic Acid Method (Hach method 8036) for high range molybdate determination (0-35 mg/L as Mo6+) Range	200,00
2604299	MOLYVER 1 RGT PP 10ML PK/100	72,20
2604399	MOLYVER 2 RGT PP 10ML PK/100	72,20
2604499	MOLYVER 3 RGT PP 10ML PK/100	72,20
2604545	Nitrogen-Ammonia Reagent Set, Low Range, Test 'N Tube(TM) AmVer(TM) Reagent Set, contains: AmVer Diluent Reagent Low Range Test 'N Tubes, Ammonia Salicylate Reagent Powder Pillows, Ammonia Cyanurate Reagent Powder Pillows Method: Salicylate, Range: up t	221,00
2604945	RGT SET, TNT, PRETREATMENT for TOTAL IN ORGANIC NITROGEN	192,00
2605150	TOT INORG NITROGEN REDUCT AMP PK/50 TAN T AMPULE 1ML PK/50	122,00
2605345	RGT SET, TNT NITRAVER X 50 TESTS	231,00
2605546	NITRAVER X REAGENT B PP PK/50	73,10
2605620	CHROMIUM 6, 5.0MG/L 2ML PK/20	104,00
2605820	MANGANESE, 10MG/L 2ML AMP PK/20	77,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2606945	REAGENT SET, TNT AMVER HR, 50 TEST Nitrogen-Ammonia Reagent Set, 0.4-50 mg/L Contains: AmVer(TM) Diluent Reagent High Range Test 'N Tube(TM), Ammonia Salicylate Reagent Powder Pillows, Ammonia Cyanurate Reagent Powder Pillows, Method: Salicylate R	221,00
2608345	RGT SET, TNT NITRIVER 3 PK/50	152,00
2608420	M-COLIBLUE24 AMP, PK/20 GLASS 2ML AMPU LES Use m-ColiBlue24® Broth to accurately monitor and evaluate total coliform and E. coli in drinking water; wastewater; bottled water; beverages; surface, ground, and well water; and ultrapure, chemical processin	110,00
2608442	M-COLIBLUE24 BROTH, 100ML	150,00
2608450	M-COLI BLUE 24 PLASTIC AMPULES PK/50	190,00
2608799	Iron Reagent (TPTZ) Method: TPTZ Range: up to 1.800 mg/L Sample: 10 mL pk/100 Unit-dose TPTZ iron reagent packaged in Hach's foil powder pillows For the determination of low levels of iron (0-1.800 mg/L Fe) when used with a Hach spectrophotome	84,00
2610696	PathoScreen Medium Presence/Absence Powder Pillows, 100-mL sample, pk/50 Rileva la presenza o assenza di agenti patogeni associati a contaminazione fecale delle acque	72,50
2610796	PATHOSCREEN PP 20ML PK/2X25	78,30
2610810	Paddle Tester, Total Aerobic Bacteria/Yeast and Mold, pk/10	101,00
2610888	INSTRUCTIONS, PADDLE TESTER	13,40
2610910	PADDLE TESTER, TOTAL BACTERIA & TOTAL C OLIFORM PK/10	101,00
2612520	ORP STANDARD, 20ML AMPULE PK/20 LIGHTS SOLUTION 475 ± 10 mV	269,00
2612602	SAMPLE CELL, W/STPR MATCHED PR 10&25ML 1IN SQ FOR DR/4000	296,00
2612846	PITCHER, GRDTD TALL FORM 250ML	36,60
2612849	PITCHER, GRDTD TALL FORM 500ML	33,40
2612853	PITCHER, GRDTD TALL FORM 1000ML	34,10
2612854	PITCHER, GRDTD TALL FORM 2000ML	39,00
2612953	CYLINDER, GRDTD W/HANDLE 1000ML	90,20
2613049	BOTTLE, WASH SAFETY ASSORT 500ML	125,00
2613212	MARKER, BLACK TIP F/COLONY CNTR	24,70
2615199	PHTHALATE-PHOSPHATE PP, PK/100 REAGENT FOR 10ML SAMPLE	50,80
2615436	CDTA SOLUTION, 0.4M 15ML SCDB	18,80
2615800	Handbook of Wastewater Organisms	422,00
2617501	POTASSIUM PERSULFATE, ACS 454G	162,00
2617614	WEIGHT, BALANCE 100GM ASTM CL 1	357,00
2617700	HAND SOAP, ANTIBACTERIAL 32OZ	131,00
2617800	HANDBOOK, GROUNDWATER MICROBIOL	696,00
2618100	DESSICATOR CABINET, NON-VACUUM	561,00
2618800	FILTER, MEMB 0.2UM 47MM PK/200 GRID S TERILE SUPOR INDV WRAP	382,00
2618901	FILTER, MEMB 0.45UM 47MM PK/100 GRID NONSTERILE GN-6	296,00
2619000	FILTER FUNNEL, MICRO .45UM PK/50 STERIL E 300ML CAP 47MM MEMB	797,00
2619101	KTO: MEL/m-CB24 REPL MEDIA SET	1.536,00
2619309	BART Test for Denitrifying Bacteria, pk/9	298,00
2619407	BART Test for Nitrifying Bacteria, pk/7	234,00
2619510	Paddle Tester, Total Aerobic Bacteria/Disinfection Control (Tryptic Soy Agar/DE Neutralizing Agar). Quantity: 10/pk The paddle is a double-sided slide attached to the vial cap. Each side of the slide is used to perform a separate test. The slide has a m	101,00
2620000	GELEX SEC TURB STD SET, 2100NIS	511,00
2620532	SULFURIC ACID STD, 0.030N 100ML	23,80
2620553	SULFURIC ACID STD, 0.030N 1000ML	32,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2622500	OXIDASE REAGENT, 0.75ML PK/50	152,00
2623451	COD VIALS MN III EEC LABEL PK/25	76,30
2624401	SAMPLE CELL, 100MM QUARTZ	968,00
2624410	SAMPLE CELL, 10MM QUARTZ	314,00
2624450	SAMPLE CELL, 50MM QUARTZ	634,00
2628002	POWER SUPPLY, 12VDC 220VAC 50HZ	262,00
2628402	VALVE, BALL 3/4" ACTUATED 220V"	2.202,00
2629201	SAMPLE CELL, 100MM OPTICAL GLASS	486,00
2629250	Sample Cell: 5cm Rectangular Optical Glass, 50 mm Pathlength One unit with cap	258,00
2629500	SAMPLE CELL, 10MM 1.5ML PK/100	78,80
2630020	Chlorine Standard Solution, 25-30 mg/L as Cl <sub>2</sub> , pk/20 - 2 mL PourRite Ampules (NIST)	77,40
2630600	THERMOMETER, DIGITAL CERTIFIED -50 TO 1200 C -58 TO 1999 F	978,00
2631710	LAB STIRRER PROGRAMMABLE 6-PADDLE JAR TESTER 1L	2.990,00
2631720	LAB STIRRER PROGRAMMABLE 6-PADDLE JAR TESTER 2L	3.190,00
2631730	LAB STIRRER PROGRAMMABLE 4-PADDLE JAR TESTER 1L	2.691,00
2631740	LAB STIRRER PROGRAMMABLE 4-PADDLE JAR TESTER 2L	2.892,00
2634001	SAMPLE VIAL, 120ML PP PK/200, W/THIOSUL FATE & TRANSPORT LATCH	530,00
2634002	SAMPLE VIAL, 120ML PP PK/200, WITH TRANSPORT LATCH	522,00
2634800	CONNECTOR, 1/16" NPT TO 1/8" OD"	55,90
2635300	SpecCheck Kit di gel standard secondari, cloro LR, DPD  Gel standard densi e pronti all'uso per la verifica degli strumenti in laboratorio e sul campo. Tracciabilità a standard NIST. I kit di soluzioni secondarie di gel SpecCheck standard pronti per l'	166,00
2635700	THERMOMETER -10 TO 225 C 405MM FULLY IMMERSIBLE NON-MERCURY	270,00
2635701	THERMOMETER -10 TO 260 C 405MM IMM. LENGTH 108MM NON-MERCURY	317,00
2635702	THERMOMETER -20 TO 110 C 305MM IMM. LENGTH 108MM NON-MERCURY	202,00
2636150	PIPET, VOL CLASS A CERT 20ML PK6, NIST CERT TO ASTM E542 AND E969	689,00
2636167	PIPET, VOL CLASS A CERT 5ML PK/6, NIST CERT TO ASTM E542 AND E969	521,00
2636168	PIPET, VOL CLASS A CERT 10ML PK6, NIST CERT TO ASTM E542 AND E969	550,00
2636170	PIPET, VOL CLASS A CERT 25ML PK6, NIST CERT TO ASTM E542 AND E969	685,00
2636171	PIPET, VOL CLASS A CRT 50ML PK/8, NIST CERT TO ASTM E542 AND E969	1.121,00
2636240	CYLINDER, GRAD CLASS A 25ML NIST CERT TO ASTM E1272	429,00
2636242	CYLINDER, GRAD CLASS A 100ML NIST CERT TO ASTM E542 & E1272	383,00
2636246	CYLINDER, GRAD CLASS A 250ML NIST CERT TO ASTM E542 & E1272	451,00
2636249	CYLINDER, GRAD CLASS A 500ML NIST CERT TO ASTM E542 & E1272	524,00
2636253	CYLINDER, GRAD CLASS A 1000ML NIST CERT TO ASTM E542 & E1272	624,00
2636340	CYLINDER, GRAD MIX CLASS A 25ML INCLUDES GROUND GLASS STOPPER	404,00
2636341	CYLINDER, GRAD MIX CLASS A 50ML W/ GROUND GLASS STOPPER	410,00
2636342	CYLINDER, GRAD MIX CLASS A 100ML W/ GROUND GLASS STOPPER	450,00
2636538	BURET, CERT CLASS A 10ML	694,00
2636540	BURET, CERT CLASS A 25ML	733,00
2636541	BURET, CERT CLASS A 50ML	751,00
2636542	BURET, CERT CLASS A 100ML	852,00
2636653	FLASK, VOL CERT CLASS A 1000ML W/ GLASS STOPPER & NIST CERT	312,00
2638300	ABSORBENT PAD, PP 11X13X3/8"	8,20
2640800	FILTER, MEMB PLAIN 47MM PK/100 0.8UM	596,00
2641549	WATER, ORGANIC FREE 500ML	87,30
2651155	AMINO ACID F RGT PWD, 55G	52,10
2651255	ASCORBIC ACID PWD, 48G	39,10

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2651600	Cobalt / Nickel Reagent Set, Includes: EDTA Reagent Powder Pillows, Phthalate-Phosphate Reagent Powder Pillows, PAN Indicator Solution, 0.3%, Method: PAN Sample: 10 mL Range: up to 1.00 mL 100/test	336,00
2651700	Manganese Low Range Reagent Set, includes: alkaline Cyanide Reagent, Ascorbic Acid Powder Pillows, PAN Indicator Solution (0.1%) Method: PAN Range: up to 0.700 mg/L Sample Size: 10 mL 50/pk	149,00
2653199	AMMONIA CYANURATE RGT PP PK/100	82,20
2653299	AMMONIA SALICYLATE PP PK/100	129,00
2655200	ADAPTER, 90 DEGREE W/HOSE ADPTR	104,00
2655342	FLASK, ERLLENMEYER 100ML, W/GROUND GLAS S OUTER MEMBER	118,00
2655438	DISTILLING RECIEVER, 10ML	341,00
2655510	MERCURY ABSORBER COLUMN ASSEMBLED AND D ECONTAMINATED	513,00
2655800	MERCURY SCRUBBER FOR COLD VAPOR MERCURY TEST	53,70
2655900	STOPPER, PENNY HEAD	97,50
2656200	CLAMP, EXTENSION THERMOMETER	138,00
2656300	RING, SUPPORT PLAIN 4.0""ID X"	62,70
2656600	FILTER UNIT, ANAL 0.45UM PK/12	218,00
2656822	BOTTLE, B ROUND LDPE 59ML PK/6	22,80
2657200	SOIL SCOOP SET, PLASTIC 1,2,5,10 GRAM 1 EACH	160,00
2657201	SOIL SCOOP, 1 GRAM, 0.85CC	40,10
2657202	SOIL SCOOP, 2 GRAM, 1.70CC	40,10
2657205	SOIL SCOOP, 5 GRAM, 4.25CC	40,10
2657210	SOIL SCOOP, 10 GRAM, 8.50CC	40,10
2657364	PH STORAGE SOLN PP PK/20	64,10
2657512	Phenol Red Indicator Solution Standardized for colorimetric pH determination Color range: pH 5.8 (yellow) - pH 7.3 (red) Bottle 50 mL spec. grade Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	25,00
2658300	MERCURY RGT SET, COLD VAPOR EXT Mercury Reagent Set (Colorimetric Method) includes: HgEx(TM) Stannous Sulfate Solution Ampules, Sulfuric Acid Standard Solution, Sodium Hypochlorite Solution, Alkaline Reagent Powder Pillows, Indicator Powder Pillows, Hyd	376,00
2658448	HGEX3 ALKALINE RGT PP PK/25	31,10
2658548	HGEX4 INDICATOR PP PK/25	27,90
2658636	HGEX5 HYDROXIDE SOLN 10ML SCDB	31,10
2658748	HGEX6 COMPLEXING RGT PP PK/25	27,90
2658825	HGEX RGT A 20 ML AMPULES PK/25	121,00
2658949	HGEX REAGENT B SOLN 500ML	75,80
2659059	HGEX RGT C SOLN 55ML	27,90
2659105	StablCal® Standards Calibration Kit, for 2100A Laboratory Turbidimeter USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter Kit includes Sealed Vi	301,00
2659110	Kit di calibrazione, standard di torbidità Stablcal. Il kit comprende flaconi da 100 mL di standard da 1,0, 10, 100 e 1000 NTU.	375,00
2659400	STABLCAL CALIB KIT, 2100P 500ML	862,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2659405	StablCal Calibration Standards Kit, for 2100P Portable Turbidimeter USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter Kit includes Sealed Vials	301,00
2659410	StablCal® Calibration Standards Kit, for 2100P Portable Turbidimeter USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter Kit includes 100 mL of e	375,00
2659500	Kit di calibrazione con standard Stablcal per torbidimetri da laboratorio 2100AN e 2100AN IS. Con approvazione USEPA per scopi di calibrazione. Gli standard di torbidità alla formazina stabilizzata Stablcal sono effettive diluizioni di formazina, apposita	900,00
2659505	<ul style="list-style-type: none"> <li>•StablCal® Standards Calibration Kit, for 2100AN and 2100AN IS LaboratoryTurbidimeters</li> <li>•USEPA accepted for calibration purposes</li> <li>•StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter</li> </ul>	492,00
2659510	STABLCAL CAL SET, 2100AN & AN IS 100ML	590,00
2659600	STABLCAL CALIB SET, 1720 SERIES TURBIDI METERS <0.1 & 20 NTU 4L EA	322,00
2659742	StablCal® Turbidity Standard for all Turbidimeters USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter NTU Value: <0.1 Bottle: 100ml  Attenzi	106,00
2659749	STABLCAL SOLN, <0.1 NTU 500ML  Attenzione: una volta aperto il flacone scade dopo 30 giorni Si consiglia l'eventuale acquisto di volumi inferiori a causa della ridotta validità dopo l'apertura (es. flacone da 100ml, codice 2659742)	170,00
2659753	STABLCAL SOLN, <0.1 NTU 1000ML  Attenzione: una volta aperto il flacone scade dopo 30 giorni	236,00
2659842	StablCal® Turbidity Standard for all Turbidimeters USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter NTU Value: 1.0 Bottle: 100 mL  ATTENZI	106,00
2659849	StablCal® Turbidity Standard for all Turbidimeters USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter NTU Value: 1.0 Bottle: 500 mL  ATTENZI	200,00
2659853	StablCal® Turbidity Standard for all Turbidimeters USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter NTU Value: 1.0 Bottle: 1000 mL (1 L)	288,00
2659942	STABLCAL STD, 10 NTU 100ML	106,00
2659949	STABLCAL STD, 10 NTU 500ML	200,00
2660142	STABLCAL STD, 20NTU 100ML	106,00
2660149	STABLCAL STD, 20 NTU 500ML	200,00
2660153	STABLCAL STD, 20 NTU 1000ML	238,00
2660242	STABLCAL STD, 100 NTU 100ML	106,00
2660249	STABLCAL STD, 100 NTU 500ML	200,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2660442	StablCal® Turbidity Standard for all Turbidimeters USEPA accepted for calibration purposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter NTU Value: 200.0 Bottle: 100 mL	106,00
2660449	STABLCAL STD, 200 NTU 500ML	200,00
2660542	STABLCAL STD, 800 NTU 100ML	106,00
2660549	STABLCAL STD, 800 NTU 500ML	200,00
2660642	STABLCAL STD, 1000 NTU 100ML	106,00
2660649	STABLCAL STD, 1000 NTU 500ML	200,00
2661815	CRTG, CHLORIDE REMOVAL PK/150	147,00
2661825	CRTG, CHLORIDE REMOVAL PK/25	51,80
2662100	STABLCAL CALIB KIT, 2100N & N IS 500ML	862,00
2662105	STABLCAL AMPULE KIT StablCal® Standards Calibration Kit, for 2100N and 2100N IS Laboratory Turbidimeters USEPA accepted for calibration puposes StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbi	375,00
2662110	STABLCAL CAL SET, 2100N & N IS 100ML	484,00
2662200	GAS WASHING BOTTLE, 1200ML	2.060,00
2662300	STOPPER, F/GAS WASHING BOTTLE	145,00
2663900	ASSY, AIR TRAP HOLDER	58,90
2664000	TOOL, AIR TRAP BREAKER/CAPPER	58,90
2664842	HEXADECANE, 99% 100ML	153,00
2665034	SILICA GEL, 100-200 MESH, 500GM	498,00
2665902	SAMPLE CELL SET in vetro da 1-inch doppia tacca 10-25 ml pz.2	272,00
2665904	SAMPLE CELL SET, 1" SQ DR4000"	533,00
2665908	SAMPLE CELL SET, 1" SQ DR4000"	1.068,00
2667200	Test kit a comparazione ottica per analisi di ferro 2+ Tipo di misura: disco graduato IR-18C Metodo: 1,10 fenantrolina Intervallo di misura: 0-10 mg/l Limite di rilevabilità: 0,2 mg/l N° test = 100	146,00
2668000	REAGENT SET, NITROGEN AMMONIA 10ML SAMPLE SIZE Nitrogen-Ammonia Reagent Set (Colorimetric Method) Salicylate Method, 0-0.5 mg/L as NH3-N Contains: Ammonia Cyanurate Reagent Powder Pillows and Ammonia Salicylate Reagent Powder Pillows Method: Salicyl	153,00
2669748	IRON TEST RGT FOR ETS PK/25	9,30
2670500	GROUNDWATER SAMPLING CAPSULE	227,00
2670702	PWR SUPPLY F/UV LAMPS 220V/50HZ	667,00
2670800	UV LAMP, SHORTWAVE, PENCIL TYPE	403,00
2671000	UV Lamp, Shortwave, penciltype, 254 nm, 2.125 . Requires power supply (cat. 2670702) Complete lamp kit: cat.2704502	205,00
2671745	TNT, TN HYDROXIDE RGT PK/50	157,00
2671846	TN PERSULFATE PP PK/50	30,30
2671946	TN RGT A BISULFITE PP PK/50	30,30
2672046	TN RGT B INDICATOR PP PK/50	22,10
2672145	TNT, TN RGT C ACID SOLN 50 TESTS	120,00
2672245	RGT SET, TNT TOTAL NITROGEN, 2-25MG/L SET/50	277,00
2672629	•COD Standard Solution (NIST) •800 mg/L as COD ± 40 mg/L •Bottle/200 mL	60,00
2672700	Septum Probengefässe 40 ml für ASX 49 , EPA zugelassen Pck/72	593,00
2674400	APPARATUS SET, COLD VAPR MERCURY	2.664,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2674500	RAPID SILVER VISUAL TEST KIT	448,00
2675069	RAPID SILVER RGT PP, PK/100	74,60
2675100	COMPARATOR CHART, RPD SILVER KIT	13,20
2676100	THERMOMETER, POCKET -30 TO 120F	102,00
2676200	THERMOMETER, POCKET 0 TO 220F	102,00
2676300	THERMOMETER, POCKET -5 TO 45C	121,00
2676400	THERMOMETER, POCKET -10 TO 110C	85,40
2676600	FILTER, GLASS FBR 47MM PK/100 0.7UM S &S GRADE 55	485,00
2676700	FILTER, EXTRA THICK, 25MM PK/100	283,00
2676800	PIPET FILLER, DROPPER SIZE PK/12	75,10
2677406	STOPPER, RUBBER 2 HOLE #6 PK/6	54,60
2677800	NITRO CELLULOSE FILTER, 13MM	231,00
2677925	ACCUVAC AMPULE, FOR BLANKS PK25	43,30
2678300	FILTER HOLDER, MODIFIED TO 5MM	48,20
2678500	Silica Rapid Liquid(TM) Reagent Set (Heteropoly Blue) includes: Molybdate 3 Reagent Solution, Citric Acid F Reagent Solution, Amino Acid Reagent Dilution Solvent, Amino Acid F Reagent Powder Rapid Liquid(TM) methods offer economical way to analyze multi	181,00
2678600	Phosphorus Rapid Liquid(TM) Reagent Set (Ascorbic Acid) includes: Ascorbic Acid Reagent Dilution Solution, Ascorbic Acid Reagent Powder, Molybdate Reagent Solution, Rapid Liquid(TM) methods offer economical way to analyze multiple samples Method: Asscor	137,00
2683318	MEMBRANE, VENTING PTFE PK/18	793,00
2683533	BOTTLE, B ROUND LDPE 29ML PK/6	21,90
2683706	PLUG, DROPPER 20MM PK/6	13,70
2683806	CAP, NASAL 20MM WHITE PK/6	11,30
2686832	SODIUM THIOSULFATE 2.12N 100ML	56,40
2686901	SODIUM THIOSULFATE STD, 2.26N STABILIZE D CARTRIDGE	29,90
2687000	Hypochlorite (Bleach) Reagent Set (HR), for Digital Titrator Hach Method 10100. Range: 5 - 15% Cl2 (50 - 150 g/L Cl2). Stabilized sodium thiosulfate formulation.	220,00
2687100	HYPOCHLORITE (BLEACH) DT, HR	649,00
2687200	HR HYPOCHLORITE (BLEACH) TST KIT MODEL #CN-HR	212,00
2687300	OIL CLOTH, WHITE 9" SQUARE"	23,50
2688822	MANUAL, PROC./INST. MEL/850	52,00
2689300	APPAR SET, CEL/820 WAT COND LAB	3.022,00
2689400	RGT SET, CEL/820 WATER COND LAB	699,00
2689700	APPARATUS SET, CEL/850 BASIC DRINKING WATER LAB	444,00
2689800	REAGENT SET, CEL/850 BASIC DRINKING WATER LAB	1.102,00
2690000	REAGENT SET, CEL/820 BASIC WASTEWATER LAB	591,00
2690100	APPARATUS SET, CEL/890	1.450,00
2690200	REAGENT SET, CEL/890 ADW	1.301,00
2690400	REAGENT SET, CEL/890	1.109,00
2690500	APPARATUS SET, CEL/890	1.313,00
2690600	REAGENT SET, CEL/890	1.104,00
2690700	APPARATUS SET, CEL/850	1.697,00
2690800	REAGENT SET, CEL/850 ENVIR. WATER QUALITY	889,00
2690900	REAGENT SET, DR890 PWT	1.452,00
2691100	REAGENT SET, MEL/850	1.605,00
2691400	CASE, ADV PORT LAB W/REAGENTS	1.090,00
2691700	RGT SET, CEL/850 AQUACULTURE LAB	767,00
2692800	SHAFT ASSY, FOR LAB STIRRER	57,80
2694500	BAROMETER, 4 DIALREADSINHPA" & MBAR ACCY +/- 3-4 HPA	177,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2695753	APA RGT 2 HARDNESS BFR SOLN, 1L	42,80
2695853	APA RGT 1 HARDNESS IND SOLN, 1L	138,00
2696253	APA STD 1, LR HDNS, 50 UG/L 1L	59,90
2696353	APA STD 2, LR HDNS 2000 UG/L 1L	59,90
2696553	APA RGT 1 ALKLNITY ACID SLN 1L, SULFURIC ACID TITRANT, 0.4N	36,90
2696653	APA RGT 2 ALKLNITY IND SOLN 1L	106,00
2696753	APA STD 1 ALKALINITY ZERO STD 1L	58,90
2697053	ACID CLEANING SOLN, APA 6000 1L	43,40
2697453	APA CLEANING SOLN, SURFACTANT WASH 1L	43,40
2697942	STABLCAL STD, 0.30 NTU 100ML	104,00
2697953	STABLCAL STD, 0.30 NTU 1000mL	226,00
2698042	STABLCAL STD, 0.50 NTU 100ML	104,00
2698049	STABLCAL CERT STD, 0.50 NTU, 500ML	101,00
2700349	PAO TITRANT, 0.00564N 500ML	28,80
2700653	EDTA TITRANT, 0.01M 1L	35,80
2700742	BROMOCRESOL GREEN IND, 100ML	30,30
2700832	SODIUM THIOSULFATE, 0.1N 100ML MDB	27,90
2701349	MUREXIDE INDICATOR PP, PK/100	43,00
27032	SILICA 1 RGT SOLN, 100ML MDB	26,20
2703810	LAB STIRRER PROGRAMMABLE 6-PADDLE JAR TESTER NB	2.892,00
2703910	LAB STIRRER PROGRAMMABLE 4-PADDLE JAR TESTER NB	2.593,00
2704303	SOLVENT, FOR HI TEMP CITRIC ACID 2.9L	64,70
2704420	SURFACTANT, F/HI TMP CITRIC ACID	46,20
2704503	UV lamp with power supply Euro plug, 230V	684,00
27053	SILICA 1 RGT SOLN, 1000ML	63,30
2706142	POTASSIUM IODIDE, 10G/L 100ML	269,00
2708000	SPEC COLOR STD, OZONE 0-0.75MG/L	304,00
2712000	TEST KIT, MODIFIED SURFACE WATER	1.092,00
2712500	SPEC COLOR STD KIT, FLUORIDE 0-2.0 MG/L	304,00
2714045	TNT, TN HYDROXIDE HR RGT PK/50	126,00
2714100	RGT SET, TNT HR TOTAL NITROGEN, 0-150 M G/L SET/50	292,00
2714349	SALINITY STD SLN, 35.0 PPT 500ML	73,60
2714600	ULR STABLCAL VERIFICATION KIT 0.1,0.30,0.50 &1.0 NTU STDS	302,00
27169	SILICA 3 REAGENT PWD PLWS PK/100	64,50
2722000	DR900 instrument Carrying Case, soft-sided with shoulder strap. 11.5H X 2.5D X 11.5W	190,00
2723342	STABLCAL STD, 0.1-0.2 NTU 100ML	104,00
2723353	STABLCAL SOLN, 0.1 - 0.2 NTU 1L	257,00
27242	WATER, DEIONIZED (DEMINERALIZED) 1 00ML	13,80
27248	Water, Deionized, 500 mL Demineralized Type II Water Specific Conductance: $\leq 1 \mu\text{S}/\text{cm}$ , Silica (SiO <sub>2</sub> ): $\leq 30 \mu\text{g}/\text{L}$ , Chloride (Cl <sup>-</sup> ): $\leq 20 \mu\text{g}/\text{L}$ , Hardness: Negative, Consumption of KMnO <sub>4</sub> : Negative	23,70
27249	WATER, DEIONIZED (DEMINERALIZED) 5 00ML	39,30

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
27256	Water, Deionized, 4 L Demineralized Type 2 Water Specific Conductance: $\leq 1 \mu\text{S}/\text{cm}$ , Silica (SiO <sub>2</sub> ): $\leq 30 \mu\text{g}/\text{L}$ , Chloride (Cl <sup>-</sup> ): $\leq 20 \mu\text{g}/\text{L}$ , Hardness: Negative, Consumption of KMnO <sub>4</sub> : Negative	84,20
2742545	TNT, REACTIVE PHOSPHATE 50 TESTS 0-5MG/L	129,00
2742645	Phosphorus, Total, Test "N Tube (TM) Reagent Set includes: PhosVer® 3 Phosphate Reagent Powder Pillows, Potassium Persulfate Powder Pillows, Sodium Hydroxide Solution (1.54 N), Total and Acid Hydrolyzable Test Vials, USEPA accepted for reporting wastewat	226,00
2742745	TNT, PHOSPHATE ACID HYDROLYZABLE 0-5MG/ L 50 TESTS	177,00
2743042	SODIUM HYDROXIDE, 1.54N 100ML	25,50
2743400	Cuvette a base quadrata, lato 10 mm, in polistirene alta densità (100 pz.)	118,00
2743811	STANDARD, 0,5 MG/L	53,00
2744850	Strisce reattive analisi alcalinità come CaCO <sub>3</sub> Intervallo di misura: 0-240 mg/l CaCO <sub>3</sub> Scala: 0, 40, 80, 120, 180, 240 mg/l CaCO <sub>3</sub> Tests: 50	29,00
2744940	TEST STRIP, LR CHLORIDE PK/40 QUANTAB, 30-600 PPM	42,80
2745050	TEST STRIP, CHLORINE PK/50 FREE (0-10 PPM) TOTAL (0-4 PPM)	34,70
2745125	TEST STRIP, COPPER 0-3 PPM PK/25	22,20
2745250	TEST STRIP, TOTAL HARDNESS PK/50, 0-425 PPM	36,70
2745325	TEST STRIP, IRON PK/25	22,20
2745425	TEST STRIP, NITRATE/NITRITE PK25, NITRA TE (0-50 PPM)	21,60
2745650	Strisce reattive per pH Intervallo di misura: 4-9 Scala: 4; 5; 6; 7; 8; 9 Test/confezione: 50	16,10
2746353	STABLCAL STD, 40NTU 1000mL	268,00
2746356	STABLCAL STD, 40NTU 3.78L	313,00
2749125	INOCULATING LOOP, PS 10UL PK/25, DISPOSA BLE 22.7 CM LONG YELLOW	21,00
2749220	DROPPER, POLY 3ML DISP PK/20	20,40
2749320	DROPPER, POLY 5ML PK/20	20,40
2751000	TEST STRIP, PH 7.5-14 PK/100	97,70
2751340	TEST STRIP, CHLORIDE PK/40	42,80
2752300	FILTER PAPER, MIXED CELLULOSE	428,00
2753200	STIR BAR, EGG SHAPE 3/4 X 3/8""	40,60
2753929	THM RGT 1 SOLN, 30ML SCDB	168,00
2754048	THM RGT 2 SOLN, 330ML	189,00
2754142	THM RGT 3 SOLN, 100ML	189,00
27549	MANGANOUS SULFATE SOLN, 500ML	33,10
2755250	5 in 1 Water Quality Test Strips, 50 tests  5 in 1 test strips are great for quick, on-site evaluations of water quality with reliable results on every test. These mult-parameter test strips test for five water quality measurements on 1 strip: Free	47,10
2755325	Striscia reattiva per analisi azoto ammoniacale Intervalli di misura: 0-6 mg/l NH <sub>4</sub> -N Scala: 0; 0,25; 0,5; 1; 3; 6 N° test = 25	21,60
2755953	APA RGT 1 COPPER BUFFER SOLN, 1L	75,20
2756053	APA RGT 2 COPPER IND SOLN, 1L	56,50
2756549	Soluzione di conservazione per sonde pH. Cloruro di potassio (KCl) 3 M, flacone da 500 ml	50,30
2756559	Soluzione di conservazione per sonde pH. Cloruro di potassio (KCl) 3 M, flacone da 50 ml	24,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2756699	THM RGT 4 PP PK/100	353,00
2756707	THM STD; 10PPM AS CHLOROFORM PK/7	215,00
2757150	TEST STRIP, PHOSPHATE PK/50, 0-50ppm	43,50
2759123	DO Electrode Fill Solution, 30 mL	15,60
2759126	ELECT FILL SOLN, DO 50 ML SCDB	31,90
2760345	Total Organic Carbon (TOC) Reagent Set, Low Range Test 'N Tube(TM) includes: Acid Digestion Solution Vials, Low Range TOC, Bufer Solution (Sulfate), Micro Funnel, Indicator Ampules, Low Range TOC, TOC Persulfate Powder Pillows, pH Paper, Water-organic fre	425,00
2760445	Total Organic Carbon (TOC) Reagent Set, High Range, Test 'N Tube(TM) includes: Acid Digestion Solution Vials (High Range TOC), Buffer Solution (Sulfate), Micro Funnel, Indicator Ampules (High Range TOC), TOC Persulfate Powder Pillows, pH Paper, Water-Orga	425,00
2762133	Glycin RGT Sol. 10%, 29 ml	34,80
2763900	DR/Check: standard secondari per la verifica fotometrica. Serie di 4 fiale contenenti gel ad assorbanza crescente, adatte per la verifica dell'assorbanza a 420, 520, 560 nm	304,00
2763988	INST SET, DR/CHECK ABS STD	13,00
2764200	PIPET TIPS F/27641-00 PK/100	40,60
2764700	EVAPORATING DISH, 125MM X 65MM	148,00
2764800	POISON PACK W/BUBBLE BAG, PADS	40,90
2767245	TNT KIT, TOTAL PHOSPHATE HR	259,00
2767345	TNT KIT, REACTIVE PHOSHATE HR	161,00
2768549	BUFFER SOLN, 1,2,5 MG/L HARDNESS	107,00
2768649	BUFFER SOLN, 10MG/L HARDNESS	107,00
2768749	BUFFER SOLN, 20MG/L HARDNESS	107,00
2768849	BUFFER SOLN, 50MG/L HARDNESS	107,00
2768949	BUFFER SOLN, 100MG/L HARDNESS	107,00
2769049	Indicator Solution, 1 mg/L Hardness Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	88,90
2769149	Indicator Solution, 2 mg/L Hardness Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	88,90
2769249	IND SOLN, 5-100 MG/L HARDNESS	88,90
2769820	SINGLET COMBO, PH7.0 & 10.01, PK/10 EACH	49,50
2769920	SINGLET Soluzioni tampone pH monouso; pH 4,01 e pH 7,00 10 bustine ciascuno	49,50
2770020	SINGLET Soluzione tampone pH monouso, pH 4,01 20 bustine per confezione	49,50
2770120	SINGLET Soluzione tampone pH monouso, pH 7,00 20 bustine per confezione	49,50
2770220	SINGLET Soluzione tampone pH monouso, pH 10,01 20 bustine per confezione	49,50
2770900	CL02 DPD PP/GLYCINE METHOD RGT SET, 100 TESTS Chlorine Dioxide Reagent Set: DPD Free Chlorine Reagent Powder Pillows and Glycine Reagent USEPA accepted for reporting for drinking water analysis using Hach Method 10126 Method: DPD/Glycine Range: up	92,50
2771320	Soluzione standard di conducibilità monouso Singlet, 147 µS/cm, KCl, 20 bustine da 20 mL ciascuna.	41,20
2771420	SINGLET Standard Solution, 1413µS/cm. PK/20	40,30
2771520	SINGLET Standard Solution, PK/20	41,20
2774300	<ul style="list-style-type: none"> <li>•TPH in Water Immunoassay Reagent Set</li> <li>•This TPH test can be used for both soil and water testing. When testing soil, purchase the "Soil Extracting Kit, P/N 2775100</li> <li>•Method: Immunoassay</li> <li>•up to 18 tests</li> </ul>	556,00
27749	ALKALINE IODIDE-AZIDE RGT 500ML	54,10
2775100	Test Kit, Soil Extraction	967,00
2775200	KIT PER ESTRAZIONE DEI SUOLI utilizzabili con kit immunoenzimatici	875,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2776353	RGT 1, AMMONIA/MONOCHLORAMINE 1L, INDIC ATOR SOLN, APA6000	101,00
2776453	RGT 2, AMMONIA/MONOCHLORAMINE 1L	93,20
2776553	Reagent 3, Hypochlorite Solution, 1 L for AP A6000 Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	104,00
2776653	STD 1, AMMONIA/MONOCHLORAMINE 1L, FOR AP A6000	101,00
2776753	STD 2, AMMONIA/MONOCHLORAMINE 1L	122,00
2779200	M-CB24 MF KIT, GLASS AMP 200 TESTS	834,00
2779202	M-CB24 MF KIT,BROTH 1000 TESTS	2.666,00
2779300	M-CB24 MF KIT, FUNNELS AMP 200TESTS	1.424,00
2788453	StablCal® Certified Standard, 800 mNTU ( 1000ML)	233,00
2790166	TOC PERSULFATE PP, PK/50 TotalOrganic Carbon Reagent	33,40
2790800	Total Trihalomethanes Reagent Set includes: THM Plus(TM) Reagent 1, 2, 3 Solution and THM Plus 4 Powder Pillows. Method: THM Plus Range: 0 - 200 ppb 50/test	948,00
2791505	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Total Organic Carbon (TOC) Standard Solution</li> <li>• 1000 mg/L as C</li> <li>• 20 mL Sealed Ampules, 5/pk</li> </ul>	91,70
2793053	RGT 2 BUFFER, APA HR HARDNESS 1L	32,80
2793253	APA STD 1 0 MG/L HR HARDNESS, 1L	48,50
2793353	APA STD 2 1000 MG/L HR HARDNESS, 1L	48,50
2793553	APA RGT 1 HR HARDNESS MASKING SOLN, 1L	40,40
2793600	RGT 2 KIT, APA HR HARDNESS	66,70
2793753	APA RGT 3 HR HARDNESS TITRANT SOLN,1L	40,40
2793844	TEST STRIPS, SOFCHEK HDNS PK/250	135,00
2793944	Teststrips Chlorine Free & Total 0-10ppm, 250 individually wrapped	277,00
2794005	VIAL, GLASS 40ML W/SEPTA CAP PK/5	60,90
2794649	Hardness Indicator Solution, 0.3mg/L for use with the SP510 Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	88,90
2795000	PIPETTE TIPS, PK/400 REPL FOR 2794900	98,60
2797111	5,0 MG/L STANDARD	52,20
2797149	Fluorid Standardlösung 5.00 mg/L 500 ml	33,30
2799400	SAFETYPETTE PIPETTE FILLER	203,00
2799401	MEMBRANE FILTERS, 0.45UM	74,60
2799403	SILCONE PIPETTE HOLDER	9,90
2799500	POWERPETTE PLUS PIPETTE CONTROLLER	884,00
2800200	Reaktionsgefäß, Arsen Test Kit.	12,70
28014	MANVER 2 HARDNESS IND PWD, 113G	49,70
2802246	Monochlor F Reagent, pk/50 Powder Pillows	103,00
2802299	MONOCHLOR F REAGENT PK/100	146,00
2802300	SWIFTEST - Dosatore per DPD, analisi del cloro libero in cuvetta da 10 ml. Comprensivo di una ricarica per 250 test Cod. ricariche: 2105560	158,00
2802400	SWIFTEST TOTAL CHLOR. REAG. DISPENSER - per 250 tests per 10ml di campione	161,00
28030	Tubing, Red PEEK, 1 ft. (0.305 m)	16,10
28031L	TUBING, PEEK - TAN	15,80
28032L	Tubing, Peek - Green	12,10
2805145	RGT SET, HR MONOCHLORAMINE TNT Chloramines, Mono High Range 0 - 10.0 mg/L as Cl2 TNT Sample Size: 2 mL 50/test Powder Pillows	201,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
28051L	Nut & Ferrule, Rheodyne (each)	32,00
28052	Tubing, Yellow PEEK, 5 ft (1.52 m)	85,00
2805215	M-COLIBLUE24 AGAR PLATE, PK/15	151,00
2805342	STABLCAL CERT STD 0.060NTU 100ML	81,80
28054	Sample Loop, 100 µL, PEEK	197,00
28057	Nut & Ferrule, Upchurch, PK/ 2	51,30
2807700	Circulating fan	275,00
2807800	Cooling fan	116,00
28080	Cutter, PEEK Tubing	43,60
28081	Blades, Replacement PEEK Tubing Cutter	10,10
28084	COLUMN, ANION QS-A1 150 X 5.5MM	1.512,00
28085	COLUMN, ANION GUARD QS-A1G 50x4.6mm	539,00
28092	ROTOR SEAL, TEFZEL	175,00
2809300	TEMP CONTROLLER 12VDC #103544	1.779,00
28097	SUPPRESSOR CARTRIDGE, QE-A1 W/HOLDE	194,00
28098	SUPPRESSOR CARTRIDGE QE-A1 W/O HLDR	296,00
28104	SAMPLE LOOP, 2 µL INT	589,00
28105L	ROTOR SEAL, PEEK	439,00
28106	STATOR FACE ASSEMBLY	603,00
28110	FRIT, 4.6	47,00
28112	ROTOR SEAL	443,00
2811225	ENVIROCHEK HV FILTER, BULK PK/25	3.619,00
28113L	STATOR FACE ASSEMBLY	543,00
2811415	M-HPC AGAR PLATES PK/15	122,00
2811515	M-FC AGAR PLATES PK/15	200,00
2811615	M-ENDO AGAR PLATES PK/15	200,00
2811715	m-EI prepared agar plates, pk/15 Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 5 mesi dalla data di produzione	200,00
2811815	M-TEC, modified agar platespk / 15	140,00
28120	SYRINGE, SERIES II & III	13,60
28121	Filter, Eluent Inlet Line	60,30
2812115	NUTRIENT AGAR W/MUG PLATES PK/15	200,00
28122	TUBING, 1/8 TEF - .085	14,40
2812250	PSEUDO BROTH AMP, PLAS PK/50	154,00
28123	FERRULE	10,70
2812350	R2A AMP, PLASTIC PK/50	97,20
28124	NUT, PEEK	15,60
2812450	CONTA BATTERICA TOTALE (batteri eterotrofi) m-HPC Broth, Plastic Ampules, pk/50	240,00
2812750	KF STREP PLASTIC AMPULES, PK/50	155,00
2812811	Reagent 1 TISAB, 473 mL	70,80
28129	SAMPLE LOOP, 500 µl	197,00
28132	GUARD DISK, ANION F/RAPID IC COLUMNS	72,40
28137	FILTER, INLET REPLACEMENT	239,00
2815945	TOC, MR TNT RGT SET	425,00
2816900	REAGENT KIT	185,00
2818300	SYRINGE, FOR MANUAL FILTRATION WITH 2586 200	26,10
28195	PLUG, BOTTLE CAP-3RD HOLE	16,50
28198	SAMPLE LOOP, 10 µl PEEK	138,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
28206	CONNECTOR, "L" - IC PUMP	77,30
28212	SELF FLUSH TUBING (2)	149,00
28219	OVERLAY, SERIES III PUMP	312,00
28224L	SEAL KIT, SERIES III PUMP	486,00
28232H	POTASSIUM HYDROXIDE 8N 100ML MDB	27,80
28234	NIPPLE, BARBED, 10/32 X 1/16 ID	8,70
2824349	AMMONIA ISA SOLN 500ML	74,20
2824400	KTO, RGT SET, SERIES 5000 SILICA	298,00
28249	POTASSIUM HYDROXIDE, 8N 500ML	39,30
2826153	RGT 1, Sulfuric acid, 1L 0,08 M for APA 6000 Alkalinity	46,10
2826253	Alkalinity Standard 2, 1L 500 mg/L, for APA 6000	46,10
28312	CARTRIDGE HOLDER - PEEK	135,00
2831409	BART Test for Acid Producing Bacteria, pk/9	169,00
2831500	FILTER FUNNEL/MEMBRANE	387,00
2831600	MANIFOLD, FIELD VACUUM	977,00
2833049	Standard Multiparametrico per Acque Potabili composti Inorganici (NO3-N, SO4, F-, PO4)	85,80
2833149	Standard Multiparametrico per Acque di Scarico in entrata (NH3-N, NO3-N, PO4, COD, TOC, SO4)	130,00
2833249	Standard Multiparametrico per Acque di Scarico in uscita (NH3-N, NO3-N, PO4, COD, TOC, SO4)	130,00
2833349	Standard Durezza , misure ad Alto range Durezza totale, Calcio	82,90
2833449	Standard Durezza , misure a Basso range Durezza totale, Calcio	82,90
2833510	Domanda Chimica di Ossigeno 16 ampolle da 10ml (COD, TOC, BOD)	94,70
2833649	Standard Multiparametrico per Acque Potabili Metalli a alto range(Cu, Fe, Mn)	54,60
2833749	Standard Multiparametrico per Acque Potabili Metalli a basso range(Cu, Fe, Mn)	54,60
2834100	SwifTest Reagent Dispanser for Potassium Iodide (KI)	149,00
2834253	SODIUM STD, 10 mg/L, NaCl AS NA, 1 L	60,60
2834453	++ DIISOPROPYLAMINE, 99% 1L *****	137,00
2835153	SODIUM STD, 10 mg/L, NaCl AS NA, 1 L	57,20
2835801	CHLORINE STD, 100-130MG/L 20ML AMP CHLORINE STD, 100-130MG/L 20ML AMP	25,30
2835900	CL17 KIT, STD. RGT REFILL	186,00
2838300	Sample Cells, One-inch, four 10ml, two 10/20/25ml	66,60
28401	Plug, Inlet - Series III	6,50
2841700	Soluzione di riempimento 3M KCl, saturata con AgCl per: - sonde pH301 - sonde MTC301	22,00
2842100	FILTER, GL FBR XTHICK 1UM 47MM PK/100	90,20
2842800	Chlorine Dioxide Color Disc Test Kit, Model CLD-2 n. Tests: 100 Case Style: D Method Name: Color Disc/DPD Model: CLD-2 Parameter: Chlorine Dioxide Range: 0.1 - 2.0 mg/L ClO <sub>2</sub>	159,00
2852800	ACCESSORY KIT SENSION-METER DO/CO	21,90
2852900	PH ACCESSORY KIT	48,00
28553	MERCURIC NITRATE, 0.0141N 1000ML STD SOL SOLN	49,10
28564026	KTO: 1.0M KNO3 SOLUTION, 59 ML	17,80
2859100	Pathoscreen field test kit	80,10
2876453	APA ACIDIC SURFACTANT WASH, 1L	52,30
2877436	FA CHLORINATING SOLUTION 4ML SCDB	52,50



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2879200	Set di reagenti migliorato per la determinazione sequenziale dell'ammoniaca libera e della monoclorammina mediante il metodo con indofenolo. Metodo Hach 10200 Range: 0,04 - 4,50 mg/L Cl2 0,02 - 0,50 mg/L NH3-N Il set contiene reagenti per circa 50 tes	140,00
2881602	Digital Stirring Hot Plate 7X7 5-540°C, 230 V, CE approved	842,00
2882346	HARDNESS TREATMENT RGT PP, PK/50	22,90
2882502	SIPPER CAP ASSY, 250ML	25,10
2882505	SIPPER CAP ASSY, 500ML	25,10
2882510	SIPPER CAP ASSY, 1L	25,10
2886888	Instructions, Hach Eclox kit	18,10
2887100	Pipette, 100 ul, yellow	212,00
2887300	Pipette, 1000ul, blue	230,00
2887400	Cuvette & 1000ul pipette tip set	186,00
2887500	Chemiluminescence Reagent Set for ECLOX, 50 test	557,00
2887700	Pesticide test clip	19,20
2888000	Battery cover screw tool	12,30
2888200	Serial cable	299,00
2890200	Chlor Teststreifen,0-600 mg/l 100 Bestimmungen freies Chlor	30,70
2890549	MO42 Reagent 500ml	53,40
28910	KIT, INTRL LOOP VLVE ACCS	129,00
28924	Eluent Inlet Line Assembly w/Filter	79,20
2893300	SpecCheck Color Standard DPD Chlor - HR	193,00
2894700	Filter, membrane, 47-mm; 0.45-microhydrophilic, polyethersulfone for S	123,00
2895805	Reactor adapter, 16mm auf 13mm 5/PK	19,80
2896642	StablCal Soluzione Primaria 4000 NTU 100 ml	188,00
2896742	StablCal Soluzione standard I 3 NTU 100 ml	195,00
2896842	StablCal Soluzione standard II 6 NTU 100 ml	195,00
2896942	StablCal Soluzione standard III 18 NTU 100 ml	195,00
2897042	StablCal Soluzione standard IV 30 NTU 100 ml	195,00
2897100	Standard (3,6,18,30 NTU) cuvette sigillate	928,00
2897200	StablCal Reference Suspension Set bottles: •2659742StablCal Formazin Turbidity Standard, < 0.1 NTU, 100ml •2896742StablCal Reference Suspension I; 3 NTU, 100ml •2896842StablCal Reference Suspension II; 6 NTU 100ml •2896942StablCal Reference Su	764,00
2898700	BOD BOTTLE, PK/24 SERIALIZED (1-24)	335,00
2898800	BOD BOTTLE, PK/24 SERIALIZED,#25-48	335,00
2898900	BOD BOTTLE, PK/24 SERIALIZED,#49-72	335,00
2899300	TUBE, CULTURE, GLASS, PK/250, 16MM	302,00
29006	Ferrule, Solenoid Valve, Angar	11,70
29009	Ferrule, 1/8" (3.2 mm),Ports D & E	9,30
29022	VALVE, 458 3-WAY - 12VDC	381,00
29149	FLUORIDE STD SOLN, 1.0MG/L 500ML	38,20
29153	FLUORIDE STD SOLN,1.0MG/L 1000ML	49,10
2915900	Filter Membranes FILTER MEMBRANE EZ-PAK .45 UM PK/600	388,00
2916800	FILTER MEMBRAN EA-PAK.45 UM PK/600	455,00
2916900	FILTER MEMBRANE EZ-PAK .22 UM PK 600	537,00
2918700	Inoculo Polyseed per BOD - 50 capsu	286,00
2922401	KTO: COMPLETE WATER QUALITY DRELHach	4.570,00
2922501	KTO: INDUSTRIAL WATER QUALITY DRELHach	4.802,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2922601	KTO: COMPLETE WATER QUALITY DRELW/METER, Hach	6.970,00
2923200	set reagenti per DREL lab completo	1.145,00
2923300	set reagenti per DREL lab industriale	1.213,00
2923400	set vetreria per DREL completo e industriale	652,00
2924050	PRY PLASTIC AMPULES PK/50	108,00
2927203	BOTTLE, WASH, WIDE MOUTH 500ML PK/6	25,70
2927204	BOTTLE, WASH, WIDE MOUTH 1L PK/3	28,50
2928201	BOTTLE, WASH, NALGENE YELLOW PK/6	47,00
2928202	BOTTLE, WASH, NALGENE BLUE PK/6	37,10
2928204	BOTTLE, WASH, NALGENE RED PK/6	41,10
2928302	CYLINDER, GRD, CLS A DBL MTRC 100M	20,20
2928303	CYLINDER, GRD, CLS A DBL MTRC 250M	25,90
2928305	CYLINDER, GRD, CLS A DBL MTRC 1L	86,70
2928402	CYLINDER, LOW-FORM DBL METRIC100ML	43,40
2928602	STIR BAR, MAGNETIC, "+" SHAPE 3/4"	12,00
2929301	SAMPLER DIPPER 3 FT HANDLE	48,10
2929302	SAMPLER DIPPER 6 FT HANDLE	64,90
2929401	Sample Cup SAMPLER, EXTRA CUP,500ML	9,80
2929501	SAMPLER, WATER DIPPER 3'- 9' HANDLE	179,00
2929601	BOTTLE BRUSH, SWIVEL HEAD	67,10
2929903	Bottle with Dropper BOTTLE, DROPPER, 125ML	17,60
2930003	BOTTLE, WRT-ON LBL 500ML WIDE PK/12	44,10
2930201	BOTTLE, WASH, AUTOCLAVE, 500ML, PK.	66,10
2936100	FILTER, MEMBRANE GRID 47MM PK/150	105,00
2936200	FILTER, STER 0.7UM 47MM PK/150	199,00
2936300	PETRI DISH W/PAD 47MM PK/150	95,80
2936500	FILTER, MEMB GRID 47MM PK/600 MILLIP	391,00
2936600	Filter, Ster 0.7um 47mm PK/600	469,00
2937406	KTO: BOTTLE DROP 118ML/CAP, 6/PK KTO: BOTTLE DROP 118ML/CAP, 6/PK	3,51
2937606	BOTTLE DISP CAP PLUG 59ML 6/PK	7,40
2937806	KTO: BOTTLE AMBGLASS CAP 237ML, 6/PK KTO: BOTTLE AMBGLASS CAP 237ML	13,10
2937906	KTO: BOTTLE AMBGLAS CAP, 473ML, 6/PK KTO: BOTTLE AMBGLAS CAP, 473ML	18,20
2938300	CARRIER TRAY FOR BOTTLES & REAGENTS	29,50
2938700	TUBING/STOPPER SIZER	13,50
2939103	Bottle, WM, PP, AUTOCLV 125 ml, PK/12	34,10
2943100	BOD bottles, 300 ml 100/Box	193,00
2943300	SPE FILTERS, 1664A, 47MM, 48/PK	304,00
2943500	INLINE COLUMN W/SODIUM SULFATE48/PK	153,00
2943800	Materiale consumabile per Xenosep	309,00
2943900	Acrylic BOD Bottle Stoppers (300 ml), 25/Pck.	179,00
2943901	ACRYLIC BOD BOTTLE STOPPERS	8,50
2946003	FIXED VOLUME PIPETTE, 20UL	22,10
2946006	FIXED VOLUME PIPETTE, 100UL	32,60
2946007	FIXED VOLUME PIPETTE 200UL	24,10
2946009	FIXED VOLUME PIPETTE, 500UL	24,10
2946010	FIXED VOLUME PIPETTE, 1000UL	34,10
2946706	ASSEMBLY, FILTRATION, 47MM	384,00
2946707	ASSEMBLY, MANIFOLD, 3 PLACE, SS	1.597,00
2947549	SPADNS2 (ARSENIC-FREE) FLUORIDE REAGENT, 500 ML	32,50

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2947553	SPADNS 2 (Arsenic free)Fluoride reagent SOLN, 1000ML	50,50
2947600	Kit di 3 soluzioni tampone tracciabili NIST, con codice colore. - pH 4.01, flacone da 500 ml - pH 7.00, flacone da 500 ml - pH 10.01, flacone da 500 ml	41,10
2948000	PANS, ALUMINUM, 70MM, 100/PK	28,20
2948700	PIPET TIPS, 200 UL, 1000/PK	51,10
2952400	BODTrak II Apparatus, 115/230 Vac, 50/60Hz	3.181,00
	Kit includes BODTrak II instrument, auto-switching power supply, continental European and North American power cords, six amber glass BOD bottles, six seal cups, six stir bars, spatula scoop, 50 nutrient buffe	
2952440	BODTRAK II, REAGENT SET WITH BOTTLE	89,30
2952450	BODTrak II Instrument AssemblyRespirometric BOD Apparatus	2.962,00
2952500	Power Adaptor, BOD Trak II	202,00
2956500	PCB Bracket for BOD Trak II	41,10
2956600	LCD PCBA, 480X272, 4.3" TFTBOD Trak II	493,00
2957000	Faceplate for BOD Trak II	26,70
2957100	Tubing for BOD Trak II (6 pieces)	29,80
2957800	Bottom Plate/Battery Cover forBOD Trak II	29,80
2957900	Metal housing, BODTrak II	290,00
2958300	Fan for BODTrak II	34,30
2958700	Stirrer for BODTrak II	317,00
2959300	DB9 Cable, 1.2M, RoHS, with Mask	15,30
2959400	Magnetrührer BOD TRAK II	11,30
2959600	Box, Packing for BODTrak II	13,80
2959700	Accessories Box, BODTrak II	7,60
2959800	EPE Cushion	17,90
2961701	10 NTU StablCal Ampule	31,70
2962266	RESPIROMETRIC BOD BUFFER SOLUTION PLW PK/50	28,80
2964449	PROBE RINSE SOLN, NON-IONIC, 500ML	27,90
2964926	FREECHLOR F REAGENT SOLUTION Free Chlorine, Indophenol	10,60
2965026	Soluzione di riempimento per l'elettrodo PHC28101 KCl 2,44M , 59ml	12,80
2965126	0,02M NH4Cl, 59ml	17,30
2965249	Soluzione detergente per elettrodi	36,30
2965349	Reducing Solution for ORP electrode 500ml Per campioni con potenziale riducente (per velocizzare la stabilizzazione del dato)	28,60
2966700	Soxhlet Thimbles Filters, Thimbles, Soxhlet	100,00
2968800	Dissolved Oxygen Meter Dissolved Oxygen Meter	271,00
2968820	Replacement Electrolyte DO Meter Replacement Electrolyte	15,70
2971200	stablCal 500ml calibration kit 2100Q Kalibrierset	607,00
2971205	StablCal Calibration Standards Kit, for 2100Q Portable Turbidimeter. StablCal® Stabilized Formazin Turbidity Standards are true Formazin dilutions developed for use in any turbidimeter. Kit contains one each of 20, 100, and 800 NTU StablCal vials for cali	294,00
2971210	StablCal 100ml calibration kit 2100Q Kalibrierset	262,00
2971304	Battery, Ni-MH AA, Pk/4 per torbidimetri 2100Q e2100Qis Ricaricabili con modulo esterno USB LZV813	42,40
2971401	GELEX TURBIDITY STD, 1 NTU	71,00
2971500	Carrying Case, 2100Q, ASSY Gerätekoffer, 2100Q, vollständig	99,00
2971507	Case Insert, Molded Bottom, 2100Q	26,40
2971826	Sodium Chloride Standard Solution, 49 mg/L, 50 mL	10,60
2971849	SODIUM CHLORIDE, 100&mu;S/cm, 500ML Conductivity standard solution	34,60
2972226	Sodium Chloride Standard Solution,5.37 g/L, 50 mL	10,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
2972249	SODIUM CHLORIDE, 10,000µS/cm 500ml	52,10
2973300	Cond. Std. Kit, 500mL Each 100, 1000, 10000S/cm, 35ppt Sal.	107,00
2974226	Potassium Chloride Standard Solution, 0.001 M, 50 mL	10,60
2974249	Potassium Chloride Standard Solution, 0.001 M, 500 mL	49,80
2974326	Potassium Chloride StandardSolution, 0.01 M, 50 mL	10,60
2974349	Potassium Chloride StandardSolution, 0.01 M, 500 mL	49,80
2974426	Potassium Chloride StandardSolution, 0.1 M, 50 mL	10,60
2974449	Potassium Chloride StandardSolution, 0.1 M, 500 mL	49,80
2974526	Natural Water Standard Solution, 30ppm TDS, 50 mL	10,60
2974549	Natural Water Standard Solution, 30 ppm TDS, 500 mL	49,80
2974626	Natural Water Standard Solution,300 ppm TDS, 50 mL	10,60
2974649	Natural Water Standard Solution, 300 ppm TDS, 500 mL	49,80
2974726	Natural Water Standard Solution,1000 ppm TDS, 50 mL	10,60
2974749	Natural Water Standard Solution, 1000 ppm TDS, 500 mL	49,80
2974826	Natural Water Standard Solution,3000 ppm TDS, 50 mL	10,60
2974849	Natural Water Standard Solution,3000 ppm TDS, 500 mL	49,80
2975149	Soluzione di pulizia per elettrodi	40,70
2980500	SpecCheck Sekundärstandard Set für Chlor, DPD Methode	238,00
2980699	AMMONIUM IONIC STR ADJ PP PK/100	66,90
2980700	SERVICE CALIBRATION KIT, 2100Q	313,00
2982100	aa KTO: CLF10sc, sc200 DUAL INPUT, pH	5.390,00
2982200	KTO: CLF10sc, sc200 DUAL INPUT, COM BO pH	4.569,00
2984799	NITRATE IONIC STRG ADJ PP INTELICAL PK/100	66,00
2984900	BACKPACK, SMALL, NYLON TEXTILE	164,00
2985000	Backpack for portable meters,large, nylon textile, wheels	187,00
2985100	BRUSH, BOD BOTTLE	5,40
2990700	Zaino portastrumenti piccolo per DR1900	175,00
2990800	Zaino portastrumenti grande per DR1900	201,00
29914	VALVE, ANGAR - DRD/CETAC	486,00
29915	PROBE ASSY, DUAL- CETAC	245,00
29924	Tubing Assembly Port D on Dilutor To Probe, 325 cm	73,80
29940	TUBING ASSY, DI WATER LINE	62,60
2994000	CEL/890 Hydraulic Fracturing Water Analysis Laboratory CEL/890 Hydraul	4.003,00
2994010	rr KTO: DREL 1900, Oil and Gas Wate	9.380,00
2994020	KTO:Lab Kit DR3900	15.700,00
2997100	REAGENT SET, CEL/890 HYDRAULICFRACTURING LAB	866,00
2999200	Thermometer, 30 To 50 C 250 mm Thermometer, 30 to 50 C 250	67,20
30-0015	Cuvettes, 500/pk	53,40
3020800	FILTER, INTERFERENCE 880 NM	417,00
3030600	FUSE, 1.6 A 250V 5MM X 20MM	11,40
3030700	FUSE, 1.6 A 250V 5MM X 20MM	11,40
3031200	FILTER ASSY, EPA,LAB TURB 2100AN	386,00
30314	FERROVER POWDER, 113G	84,20
3036700	FILTER ASSY, INTERFERENCE 500 NM	450,00
3037100	FILTER ASSY, INTERFERENCE 560 NM	486,00
3037300	FILTER ASSY, INTERFERENCE 610 NM	486,00
3037600	FILTER ASSY, INTERFERENCE 810 NM	450,00
3039700	KIT, INTERFERENCE FILTER	2.986,00
3046900	TOOL, COLORIMETER ALIGNMENT	48,50

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
3048400	TOOL, PLCC EXTRACTION	117,00
3050001	SOFTENER, WATER PREMIUM	463,00
3050003	SOFTENER, WATER SHORT PREMIUM	399,00
3050300	SEAL, WATER SOFTENER	10,00
30749	Nitrogen-Nitrate Standard Solution, 10 mg/L as NO3-N (NIST), 500 mL Bottle	42,10
30901	LAMP ASSY, 700 cm IL CN	116,00
30903	LAMP ASSY, IN-LINE TN/TP	129,00
3090300	CASE ASSY #3,NALCO NASE SALES KIT	122,00
30928	TUBING, 50' .032 ZEUS	57,90
3100200	FTG, BARB 1/16-1/16 TUBE POLYPRO	4,46
31007	Block / Photo Diode	94,00
31009	Plate, Valve End	69,80
31028	Cable, Fiberoptic, 8", Channels 3-4	468,00
31030	VALVE, FLOW-FIT - QC8000	721,00
31032	LABEL, FLOW FIT VALVE	4,31
31033	SCREW, PAINTED PHILLIPS,6-32, X 3/8	4,51
31069	LAMP, 12VDC, 50W	93,00
31077	FITTING, FLOW FIT	9,50
31083	PLATE, VALVE END - IC	105,00
31101H	RESIN, DEMINERALIZER DRIED 380G	103,00
31101L	PCB-main QC 8000 detector head	1.207,00
31117	PCB, Valve Driver - 8000/IC	271,00
31122L	PCB, HEATER DISTRIBUTION	275,00
31125	FLOW CELL, 10mm GLASS	1.030,00
31134	MOUSE PAD, LACHAT 4 COLOR	21,50
31139	Label, CE Mark	4,31
3114600	FTG, BARB .062-.125 ID TUBE POLP	3,59
31149	PCB ASSY, AC DISTRIBUTION	286,00
31157	PCB ASSY, VALVE DIST II	197,00
31161	END CAP, UPPER RIGHT	66,40
31179	Main Power switch for QC 8000	73,20
31182	TAPE, SELF STICK - HEATER	14,60
31184	Carta alluminio Quickchem8500	26,70
31188	MOTOR, w/COUPLING	310,00
31191	PLATE, MOTOR MOUNT	40,20
31192	SECTOR WHEEL, IC 10 PORT	63,40
31193	SECTOR WHEEL, 57^ 6 PORT	29,50
31195	MOUNT W/COUPLING	73,20
31196	POWER CORD, IEC320 EXT CORD 250V 10	23,80
31198	STAND-OFF, OLD SYLE VALVE	4,50
31199	STAND-OFF	4,31
31200L	INSULATOR, HEATER CONTROL	65,90
31201	CONTROLLER, HEATER	494,00
31238	Harness, Heater Module	37,70
31239	HARNESS, HEATER	371,00
31240	HARNESS, HEATER AC	27,40
31241	HARNESS, HEATER SWITCHED	20,10
31246	HARNESS, HEATER	453,00
31249L	HARNESS, DETECTOR	152,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
31250	Harness, Optical Sensor	33,50
31256	HARNESS, LAMP	47,70
3125600	FILTER, INTERFERENCE 810NM	423,00
31259	HARNESS, HEATER	381,00
31260	HARNESS, AC JUMPER	9,10
31267	HARNESS, HEATER CONTROL	100,00
31274	Harness, Detector-90074	85,80
31301	BUSHING, FLO-FIT VALVE	54,50
31302	SPACER RING, FLO-FIT VLVE	54,50
31303	STEM, FLO-FIT VALVE	105,00
31304	WASHER, FLO-FIT VALVE	54,50
31305	SPRING, FLOW FIT VALVE	54,50
31306	CAP, FLOW FIT VALVE	120,00
31307	Stem, No Hole, Flow-Fit Valve	85,20
31308	STATOR, 6-6, 50 DEG	548,00
31309	STEM, FLO-FIT VALVE	140,00
31310	ROTOR (PLUG), 6-PORT VALVE	206,00
31408	Cable, NI Interface - 6 feet	1.179,00
31409	Cable, NI Interface - 12 feet	238,00
31425	Kaliumhydroxid Tabletten, 25 g	13,00
31434	POTASSIUM HYDROXIDE, ACS 500G PELLETS	108,00
3143700	TRANSISTOR POWER MOSFET,N-CHAN	12,10
3146500	LENS, ASPHERIC CONDENSER 5X18 MM	64,40
31534	POTASSIUM ACID PHTHALATE, 500G PRIMARY STANDARD ACS GRADE	161,00
3155100	NIPPLE,3/4X3/4NPT POLYETHYLENE	7,20
31653	Silver Nitrate, Standard Solutions, 0.0141 N Bottle 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	44,60
31922L	SUPPLY ASSEMBLY, SOURCE	483,00
31933	Cuvetta a flusso continuo per FIA vetro ottico cammino ottico 10 mm compresa di raccordi e o-rings	1.134,00
31935	Sample Line Assembly, w/ Fittings & Tubing	82,80
31936	WASTE LINE ASSY, QC8000	231,00
31938	Tubing Assembly, Port C On Solenoid Valve To Probe-All Sam .	20,50
32215	BRILLIANT GREEN TUBES PK/15 Per test di conferma presenza Coliformo Totali	60,90
32332	SODIUM THIOSULFATE SOLN, 0.1N 100ML MDB STD SOLN	26,30
32353	SODIUM THIOSULFATE SOLN, 1000ML	36,70
32600	CLAMP HOLDER	86,90
32800	CLAMP, BURET DOUBLE	168,00
32900	SUPPORT, BASE & ROD	314,00
3305100	SAMPLE CELL, PLASTIC SERIES 5000	129,00
33414	SILVER SULFATE 113G	1.014,00
34001H	ELECTRODE, STD (FLARED)	231,00
34006	HARNESS, HEATER	65,90
34007H	HARNESS, FLOW CELL	47,70
34019	FLOW CELL BLOCK	230,00
34031	FERRULE, SUPER FLANGELESS	27,40
34061	HARNESS, IC MOTOR MODULE	371,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
34065	HARNESS, C/MOD & MO/MOD	530,00
34066	HARNESS, IC MOTOR MODULE	159,00
3422E6A	ASSY-SNSR,COND.,K10.0, INSERTCont. Cond, K=10, 316SS outer elect	720,00
34332	Potassium Iodide Solutions (NIST) 30 g/L, 100 tests MDB	24,50
34349	POTASSIUM IODIDE SLN,30G/L 500ML	42,10
34911L	BLOCK, HEATER	480,00
34932	STARCH INDICATOR SOLN, 100ML MDB	27,80
34953	STARCH INDICATOR SOLN, 1000ML	33,40
35102	BOTTLES, GLASS 2L	218,00
35126	SODIUM THIOSULFATE 50ML SCDB	20,40
35253	Sodium Thiosulfate Standard Solution 0.025 N Bottle 1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	38,20
35732	COPPER SULFATE-SULFAMIC ACID INHIBITOR SOLN, 100ML MDB	21,30
35749	COPPER SULFATE-SULFAMIC ACID INHIBITOR SOLN, APHA 500ML	33,10
35941	Membrane, Cellulose Acetate	5,50
35949	FLUORIDE STD SOLN, 10MG/L 500ML	57,00
37333	PH PAPER, 3.0-5.5 PK/5	35,60
37633	PH PAPER, 4.5-7.5 PK/5	35,60
37933	PH PAPER, 6.0-8.0 PK/5	35,60
38533	PH PAPER, 9.0-12.0 PK/5	35,60
3900112	SHEET POLYSTYR, WHITE,.125X12.0X20. 0	11,00
39133	PH PAPER, 1.0-11.0 PK/5	35,60
39532	SOAP SOLN, F/50ML SMPL 100ML MDB FOR HARDNESS DEMONSTRATION	29,60
39553	SOAP SOLN, 50ML SAMPLE 1000ML	63,30
39732	SILVER NITRATE SOLN, 100ML MDB, CHLORIDE TITRANT F/ LR TEST KIT	38,70
40149	POTASSIUM IODIDE-IODATE, 500ML STD SOL N, 0.00125N	48,50
4015400	PUMP ASSY, REAGENT	445,00
4015500	PUMP BODY, REAGENT	336,00
4015900	SEAL, REAGENT PUMP-MOLDED	33,80
4021200	O-RING FLCAR .103W X .487ID	3,72
4021300	O-RING FLCAR .103W X .737ID	4,79
4021400	O-RING FLCAR .103W X 1.112ID	4,89
4021500	O-RING FLCAR .103W X .424ID	6,30
4021800	FTG, TEE FITS .062 ID TUBE POLYP	4,00
4021900	SWITCH, SUBMIN SNAP ACTION SPDT	45,00
4028200	FLOW METER, 50-700 ML/MIN WITH	471,00
4028400	FLOW METER, 100-1600 ML/MIN WITH	544,00
4029400	THREADED DISK	371,00
4029900	THREADED DISK	51,30
4030100	FITTING, 3/4 MODIFIED ELBOW"	27,50
4030200	ORIFICE, FLOW MULTIPLIER	142,00
4035700	STRAW, REAGENT	11,90
4043900	FTG, BARB .75TBF X .75NPT TFPP	4,63
4049600	FTG, ELBOW 3/4 ID TBF X 3/4NPT	4,93
40502	FLUORIDE STD SOLN 0.2 MG/L 500ML	33,40
40505	FLUORIDE STD SOLN 0.5 MG/L 500ML	33,40
40508	FLUORIDE STD SOLN 0.8 MG/L 500ML	33,40
40512	FLUORIDE STD SOLN 1.2 MG/L 500ML	33,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
40515	FLUORIDE STD SOLN 1.5 MG/L 500ML	33,40
40520	FLUORIDE STD SOLN 2.0 MG/L 500ML	33,40
40653	OXALIC ACID RGT, 75G/L 1000ML F/ SILI CA	56,80
4065800	UNION, BULKHEAD .25	94,00
4075000	FTG, BARB .062-.093 ID TUBE POLP	5,60
4078800	O-RING FLCAR .070W X .864ID	6,50
4081100	WASHER, BOD BOTTLE CAP	10,90
4081200	STEM, BOD BOTTLE CAP	10,90
4082500	TUBING HEAT SHRINK .063 MIN ID	5,10
4087000	FILTER, INTERFERENCE 460NM	336,00
4088300	FILTER, INTERFERENCE 650 NM	233,00
4088600	BEARING, BALL	26,80
4089300	CAP, BOD BOTTLE	10,60
4095100	CKT BD ASSY, 1 CM/1 IN CELL	295,00
4098100	SEAL, 1 IN PISTON-MOLDED	33,50
4098300	SEAL, 1 CM PISTON-MOLDED	36,30
4099200	PISTON ASSY, 1 CM PHOTOMETER	336,00
4099400	SAMPLE CELL, 1 CM	63,00
4100200	O-RING FLCAR .103W X 1.237ID	8,40
4102201	FILTER ASSY 610 NM	502,00
4108300	FASTNER,KNOB .30IDX.19HTX.014THK	10,60
41120	Tubing, Orange PEEK, 1 ft (0.305 m)	17,00
41123	FERRULE, ETFE-SS - M6	12,70
4117000	FLOC JAR, WAGNER	227,00
4117600	FILTER, INTERFERENCE 480 NM	423,00
41300L	Tube Tefzel per riscaldatori 2,5 cm diametro, lunghezza 30 cm. (disponibili lunghezze superiori di tubo continuo, da richiedere in quantità opportuna)	4,59
4131600	O-RING, -114 NITRILE FDA APVD	15,70
4134400	TBG TYGON 1/4" OD X 1/16" W"	3,51
4157800	DELIVERY TUBE,90DEG&180HOOK PK/5	11,60
4165802	SAMPLE CELL, 1-CM/10-ML PK/2 for Pocket Colorimeter)	31,20
416831	THERMOMETER,-10 TO 100 DEG C	63,50
4194800	LABEL, BUFFER	10,80
4194900	LABEL, REAGENT	10,80
4202800	SCREW 6-32X3.25 PAN SS PHIL	4,28
4207600	TBG C-FLEX .125 OD .062 ID	5,10
4208600	TBG LATEX 3/8" ID X 1/2" OD X"	4,18
4215200	TBG POLY .250OD .040W Tubing, 1/4-inch OD plastic, for High-Pressure Flow Cell	5,10
42200	CLAMP, 3 PRONG	133,00
4223300	IC AMP,OP CHOPPER STAB 7650 CMOS	40,90
4233200	RES FLM 1/8W 1. %249. OHM	5,10
42426	BUFFER SOLN, HDNS 1 50ML SCDB	19,30
42432	BUFFER SOLN, HDNS 1 100ML MDB	25,00
42449	BUFFER SOLN, HARDNESS 1 500ML	38,20
42453	BUFFER SOLN, HARDNESS 1 1000ML	63,30
42532	HARDNESS 2 TEST SOLN 100ML MDB	26,30
42549	HARDNESS 2 TEST SOLN 500ML	47,10
42612	HARDNESS 3 50ML DB	20,70
42632	HARDNESS 3 TEST SOLN 100ML MDB	24,10



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
42649	HARDNESS 3 TEST SOLN 500ML	38,20
42653	HARDNESS 3 TEST SOLN 1000ML	63,40
4270400	MOTOR, SYNCH,24 V 60 HZ 1.5 WATT	156,00
4271700	Tubetto per pompa peristaltica CI 17 (30 cm)	9,50
4274100	BLOCK, REAGENT	66,60
4274200	BLOCK, SAMPLE	77,80
4274300	PLATE, PRESSURE	74,90
42849	CALCIUM CHLORIDE SOLN, 500ML	28,60
42953	FERRIC CHLORIDE SOLN, 1000ML	31,20
43011	Disc Filter, 8 µm	73,40
430-127	LI BATTERY 3.5 FOR PHMP	47,20
43049	MAGNESIUM SULFATE SOLN, 500ML	10,90
43149	Phosphate Buffer Soln, 500ml	16,60
4321300	SYRINGE, 3CC LUER LOCK TIP	24,00
4329300	TBG C-FLEX .250OD .125ID	10,30
4350200	FTG, TEE .062ID TBG 10-32TAPER	4,27
4350800	LED, ORANGE, T-1 3/4 SIZE W/LEAD	5,50
4351600	SCREW 10-24X .625RND SSTTHUMB	14,20
4351900	MOTOR ASSY, HARDNESS MONITOR	404,00
4355900	SPACER, SS6 FAMILY OF 3 PARTS	69,60
4361500	COUPLING, 1/4"-28 UNF-2B PVC"	35,70
4365500	FEET, PUSH RIVET BLACK VINYL	11,10
43800	TUBE, MEASURING PLASTIC 5.83ML	4,53
4381300	HOUSING, DISPLAY H-1	11,10
4381500	CONN, ELASTOMERIC, .538 HIGH	8,90
4382500	COVER, DISPLAY H-1	11,10
4383500	BUMPER, BUTTON, .375 DIA X.125TH	11,10
43906	BOTTLE, SQUARE GLASS 29ML PK/6	17,80
4394500	IC DARLGT XSTR 7-ARRAY 2003/1413	5,70
4397500	TEST KIT, SAMPLE DEGASSING	65,80
4397510	TEST KIT, FILTRATION & DEGASSING	154,00
440426	SOCKET, LAMP MOUNTING	18,10
4404400	HINGE ASSY, 1720C/SS6/CL17	43,20
4411400	LENS, ASPHERIC CONDENSER 30X25MM	98,90
4411500	RING,RTNG INT PUSH 1.135 HSD SST	5,10
4411600	CLOSURE, SNAP-TITE	15,10
4412700	TRANSFORMER,POWER,DUAL PRIMARIES	98,90
4415300	CYLINDER ASSY, 1720C CALIBRATION	156,00
4415600	KIT, CALIB CYLINDER 1720C/1720D	593,00
44159	TUBING, FLUIDIC - 4.25	81,20
4418600	BATTERY, LITHIUM COIN TYPE 3.0V	20,30
4419200	Ckt bd assy, ser intfc CL17	259,00
4419900	REGULATOR MODULE, VOLTAGE, 5VDC	238,00
4420700	CAM, PUSHER	181,00
4422300	STDF,M-F 10-32X3.50 3/8 HEX ALU	21,50
4424700	KIT, WALL MOUNTING	45,60
4425200	FTG, ELBOW .062IDTBGX10-32BLPOLY	4,79
4425300	TBG C-FLEX .093 OD .031 ID	4,93
4425304	TBG C-FLEX .093 OD .031 ID(4 X 4425300	13,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4425400	KIT, MAINT CHLORINE ANALYZER	199,00
4425700	MAGNET, STIR BAR	24,70
4426700	LAMP ASSY, CL-17	100,00
4426900	LINE FILTER, PWR RFI 120-250VAC	71,20
4431200	FUNNEL, POWDER POLYPROPYLENE	10,80
4431700	INSULATOR BLOCK	93,00
4434000	WEIGHT, FLASK	89,20
4437201	CONN, 5MM CTR PLUG 12 CKT MARKED	57,90
4437800	VERTICAL SUPPORT ASSY	164,00
4438321	CKT BD ASSY, DGTL LABHTR-230VAC	674,00
4438500	THERMOSTAT, BI-METALIC, 88DEG, for Digesdahl Apparatus	67,40
4438900	PLATE, INSULATOR, 1 IN THK	244,00
4443400	Plate, Skirted Heater	140,00
44442	SPADNS REAGENT SOLUTION, 100ML	18,50
44449	Fluoride (SPADNS) Reagent Solution USEPA accepted for reporting for drinking and wastewater analysis using Hach Method 8029 Method: SPADNS Range: up to 2.00 mg/L 125 Tests Bottle/500 mL	46,70
44453	SPADNS REAGENT SOLN, 1000ML	72,00
4447169	AMMONIA IONIC STR ADJ PP PK/100	64,80
4447226	AMMONIA ELECTRODE FILLING SOLN 50ML SCDB	11,20
4450126	ELECTRODE FILLING SOLN, FLUORIDE 50ML S CDB	31,20
4451569	SODIUM & POTASSIUM IONIC STR ADJUSTER P WD PLW PK/100	71,20
4451659	SODIUM ELECTRODE STOR SOLN, 50ML	21,90
4456369	NITRATE IONIC STRG ADJ PP PK/100	113,00
4457900	CONN, .200 CTR PLUG 12 CKT MKD	59,90
4458200	CONN, .200 CTR PLUG 3 CKT MKD	15,20
4458300	CONN, .200 CTR PLUG 2 CKT MKD	9,60
4459000	FUSE, 1A 250V SLOW 5X20MM	14,20
4459100	FUSE, 4A 125V SLOW 5X20MM	14,50
4459200	FUSE, 0.5A 250V SLOW 5X20MM IEC	14,20
4477100	IC SRAM 16K(2048X8) 48T02 CMOS	180,00
4479900	ADAPTER KIT, COD VIAL	79,50
4481300	LENS, PLANO CONVEX, 24MM FL	51,20
4482600	FLTR,COLOR POLISHED SCHOTT BG-23	18,20
4486300	LABEL, LID- DR/2000	22,00
4490201	INSTRUMENT CAP W/ O-RING	17,90
4490300	COVER, PHOTOCCELL CHAMBER	21,40
4490400	MANIFOLD, PRESSURE SERIES 5000	166,00
4490700	SAMPLE CELL SERIES 5000	104,00
4492600	HOUSING, LAMP SERIES 5000	251,00
4492800	HOUSING, DETECTOR SERIES 5000	507,00
4493600	STIR BAR, STAR HEAD,17MMDX13MMH	61,00
4494200	VALVE, PRESSURE RELIEF 1/8 NPT	85,30
4494500	FTG, TUBE 1/8 OD MALE KYNAR	17,80
4494600	FTG, TUBE 1/4 OD MALE CONN KYNAR	23,10
4494800	VALVE, SOLENOID, DIAPHRAGM, 2WAY	385,00
4495300	FILTER, FOOT STRAINER 149 MICRON	7,90

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4495400	COLORIMETER ASSY SILICA	1.672,00
4495430	COLORIMETER ASSY S5000 SILICA	1.656,00
4495433	COLORIMETER ASSY S5000 ALUMINUM	2.008,00
4495500	MOTOR ASSY, STIRRER SERIES 5000	373,00
4495600	THERMISTOR ASSY, SERIES 5000	104,00
4495700	CAPILLARY MODULE W/3 RESISTORS	300,00
4495730	CAPILLARY MODULE W/3 RESISTORS	313,00
4495733	CAPILLARY MODULE W/4 RESISTORS	313,00
4498900	TBG TEFLON .020 ID X .0625 OD	3,79
4499300	REPLACEMENT LATCH, SS6 ENCLOSURE	99,60
4499600	CKT BD ASSY, PHOTOCCELL S5000	466,00
450-016	Fuse,0.4A (5x20mm)SLOW BLOW	4,73
450-020	Fuse, slow blow1.0A, (5x20mm)	4,73
4500200	TURB BODY ASSY, SS6	638,00
450-023	Fuse, slow blow,2.0A, (5x20mm)	4,16
450-036	Fuse, slow blow,0.1A, (5x20MM)	4,73
4500400	LIGHT SOURCE ASSY, SS6/SS7	937,00
4500600	DETECTOR ASSY, SS6	1.211,00
4500800	BACK PANEL, SS6	373,00
4502100	CALIBRATION CUP	164,00
4503200	COVER, REAR	25,30
4503300	GASKET, REAR COVER	8,40
4503400	LAMP ASSY, SS6/SS7 Turbidimeters	60,30
4503900	SPACER, LIGHT BULB	34,70
4504100	RING,RTNG CIRCULAR .875 HSDIA CS	8,10
4504200	WASHER 1.250 OD SPRING SST	15,70
4504300	APERTURE, .100 ID	7,90
4504400	APERTURE, .375 ID	8,00
4504500	APERTURE, .500 ID	10,20
4505700	CONNECTOR PLUG	19,30
4505800	BOOT, CABLE, HEATSHRINK SEAL	74,30
4507300	VALVE, BALL, PVC 3/4 NPT	144,00
4507600	TEMPLATE, LIGHT SOURCE ALIGNMENT	42,40
4521400	POUR-THRU CELL ASSY, 1.0 IN	594,00
4521500	KIT, POUR-THRU CELL 1.0 IN	964,00
4521700	FTG, ELBOW .125IDTBGX10-32BLPOLY	9,20
45233	nn BUFFER SOLN, SULFATE TYPE 25ML	13,80
4528200	RISER, CELL 10ML 1 IN SQ. DR2000	27,70
4529900	SHIELD ASSY, SS6	48,70
4530000	STAND, ELECTRODE HOLDER	330,00
4530600	ROD, ELECTRODE HOLDER	26,00
4530700	HOLDER, ELECTRODE	55,80
4531500	STIR BAR, POLYGON 7/8X3/16 IN	17,80
4532300	KNOB, ROUND, .125 SHAFT DIA	11,30
4536500	ADHESIVE, UV CURE, OPTICALLY	129,00
4539700	FOOT, RUBBER BLACK	9,50
4541800	KIT, MAINT SERIES 5000	525,00
4542750	COVER ASSY, SAMPLE CELL REPLACE	201,00
4542752	COVER ASSY, SAMPLE CELL REPLACE	166,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4542753	COVER ASSY, SAMPLE CELL REPLACE	186,00
4542800	NUT, COMPRESSION, FTG, 1/8 TUBE	9,10
4546100	O-RING FLCAR .139W X .609ID	8,20
4546200	TBG TEFLON .170 ID X .250 OD	10,70
4547300	KIT, TUBING REPLACE SERIES 5000	229,00
4547400	FTG, TUBE 1/4 OD UNION TEE PLYPR	13,50
4548600	FTG, BARB .062TBG X1/8-27NPT PLP	8,20
4551200	CLAMP ASSY, COVER, SAMPLE CELL	115,00
4551500	O-RING, CAPS, 3L., S-5000	5,20
4552100	SCREW 6-32X .375KNRL SST THMB	15,20
4554300	TBG TYGON 3/4" OD X 1/8" W, BLK"	17,50
4554800	GAGE, FITTING SPACER	20,40
4555100	FUNNEL, GRAB SAMPLE SERIES 5000	33,80
4555300	COVER, GRAB SAMPLE FUNNEL	23,70
4555400	NUT, COMPRESSION, FTG, 1/4 TUBE	6,70
4557400	NUT, PANEL MOUNTING, REGULATOR	10,50
4557500	REGULATOR, NON-RELIEVING	212,00
4560018	MANUAL, COD REACTOR	36,30
4560300	SWITCH, ROCKER SPDT PANEL MNT	11,80
4562700	KTO: SILICA REAGENT SET, S5000Reagent set for S5000 Silica analyz	257,00
4563900	KTO: PHOSPHATE HR REAGENT SET, S500 0	229,00
4564800	THERMAL COMPOUND, 2 OZ, NON-SIL	151,00
4565500	THERMOMETER, COD Used with COD Reactor, P/N 45600-00, page 1-20. Dial gauge 0 to 200°C ± 1%. Two degree divisions.	118,00
4566700	FTG, TUBE 1/4 OD MALE POLYPROP	9,50
4567900	LABEL, ADHESIVE BACKED, FOR	33,20
4568500	BOX, LAB HEATER, MOLDED	197,00
4568800	THERMOMETER, PLATINUM RESISTANCE	151,00
4570000	DIPSTICK, POTASSIUM MEASURE	38,30
4570500	DETECTOR ASSY, TRANSMITTED 2100P	327,00
4570600	KIT, UPDATE 2100P,INCLUDES OPTIC	1.130,00
4571300	CKT BD ASSY, TOP BD, 2100P,	1.078,00
4580600	POWER SUPPLY 110VAC 7VDC 700MA	493,00
4584500	BOX HINGED 4-9/16 SQ, 1-1/4 DEEP	14,40
45901	CAP DISPENSER .05 GM	14,50
4592200	VENT TRAP BODY, MOLDED	22,80
4592300	ADAPTER, CAPILLARY FUNNEL-MOLDED	31,90
4592400	VENT TRAP CAP, MOLDED	22,00
4592500	BAFFLE, COLUMN, MOLDED	22,80
4592600	RECEPTACLE, FRACTIONATING HEAD	56,50
4597700	HOLDER, MAGNET	64,00
4598100	VALVE, PRESSURE RELIEF, WATER	116,00
4598300	KIT,SAMPLE PRES. COND'G SST	2.092,00
4598600	FILTER ASSY, TEE TYPE, BYPASS	369,00
4598700	FLOW METER, 20-300 CC WATER/MIN	168,00
4598800	FILTER ELEMENT KIT, REPLACEMENT	86,90
4599400	SHIELD, LIGHT SERIES 5000	43,70
4599600	FTG, CPRS 1/4 ODTUBE X1/8NPT SS	51,10
46001	SODIUM THIOSULFATE, ACS 454G	96,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4600400	LID, SAMPLE CELL DR/700, 2100P	47,50
4600500	COVER, BATTERY DR/700, 2100P	24,00
4606600	SPACER, .375ODX.250IDX.250LG NYL	10,60
4607500	BATTERY HOLDER, 4 CELL, SIZE AA	11,10
4611200	FILTER ELEMENT KIT, REPLACEMENT FOR 461 25-00	151,00
4611700	VALVE, NEEDLE, 1/8 NPT, BRASS	121,00
4612500	REGULATOR, PRESSURE, RELIEVING	391,00
4612700	FTG, BARB .170TBG X1/8 NPT KYNAR	5,40
4613300	REPLACEMENT MEMBRANE PKG	188,00
4614000	TIP, FLEXIBLE, POLYPROPYLENE	8,50
4615500	VALVE, SOLENOID, PINCH, 2WAY NC	276,00
4615900	ASSEMBLY, SOIL SIEVE	80,20
4616400	TBG SILICONE .031 ID .065 OD	16,60
4616500	FILTER, INTERFERENCE 540 NM	315,00
4618000	COVER, CIRCUIT BOARD- DR2000	69,30
46212	SOAP SOLUTION, 25ML SMPL 50ML DB	26,30
4624400	STRAP, VELCRO FASTENER, 8 IN.	12,00
46249	SOAP SOLUTION, 25ML SAMPLE 500ML	62,30
4630700	KIT, STRAIN RELIEF, .2/.35 CABLE	41,60
4630800	KIT,PWR CORD W/STRAIN RELIEF EUR	59,00
4643600	KIT, FLOWMETER & 1/4 OD TBG FTGS	204,00
4645200	GASKET, COVER ASSY, SAMPLE CELL	24,90
4650200	HOUSING, BOTTOM 2100P	190,00
4650300	HOUSING, TOP 2100P	185,00
4650400	DISPLAY,LCD CUSTOM FOR 2100P	185,00
4650500	KEYBOARD, 3X3 X-Y MATRIX, 2100P	147,00
4651000	FILTER, LIGHT, 2100P	60,90
4651100	LENS, MOLDED 2100P	62,70
4652600	BASE, OPTICS 2100P	134,00
4652700	COVER, OPTICS 2100P	144,00
4653000	SHIELD, ESD 2100P	24,00
4653100	LID ASSY, 2100P	69,10
4653200	LIGHT SHIELD, LID, 2100P	26,50
4653300	CKT BD E&D, BOTTOM BD,PORT.TURB	54,00
4653400	CKT BD ASSY, BOTTOM BD, 2100P	349,00
4653700	DETECTOR ASSY, 90 DEGREE 2100P	323,00
4653900	Replacement Lamp Assembly for 2100P/2100Q Series Portable Turbidimeters	121,00
4656100	BATTERY, LITHIUM 1/2 AA 3.0V	39,00
4660004	TUBE,PLASTIC-PKG/4	30,90
4660014	CAP,TUBE,PLASTIC-PKG/4	19,70
4660100	CASE ASSY, HC-1	21,10
4660200	Valigia per Pocket colorimeter II	32,70
4660400	CASE ASSY, HC-4	62,90
4660500	CASE ASSY, HC-5	83,80
4660600	CASE ASSY, HC-6	88,00
4660700	MultiTest Kit Case, (44x26x22 cm), Blue Polypropylene	109,00
4660800	CASE ASSY, HC-8	294,00
4661500	FTG, BARB .375TBG X1/4 NPT WT PP	5,30
4661700	STRAINER,MODIFIED,BYPASS,SAMPLE	310,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4661800	Y-STRAINER KIT, 40 MESH, BYPASS	618,00
4661900	FTG, ELBOW, .062TBGX.125TBG POLY	3,61
4662200	FITTING, TEE, 1-INCH X 1-INCH	5,70
4662400	FILTER ELEMENT	42,30
4663900	CONN, AC RCPT W/ON-OFF SWITCH	54,20
4664600	LAMP RECAL FILTER ASSY, DR2000	226,00
4665700	ENCLOSURE, POLYCARBONATE NEMA 4X4.69x4.69x2.72 IN.W/ OPAQUE COVER	71,50
4667600	FTG, PLUG THREAD 3/4-14 NPT PVC	9,00
4668000	BUBBLE TRAP/ HEAD REGULATOR	721,00
4668500	HANGER, PIPE, 3"" IRON PIPE SIZE"	59,60
4669100	KIT, SS6 TUBING REPLACEMENT	113,00
4669212	KIT, SS6/SE AUTO FLUSH 120 VAC	4.686,00
4669222	KIT, SS6/SE AUTO FLUSH 220 VAC	5.520,00
4669800	Power supply per 1720C	1.247,00
4670100	KEYPAD POCKET CLRMTR CHLORINE	23,60
4670900	WINDOW, OPTICS- POCKET COLOR.	10,60
4671300	FILTER, INTERFERENCE 528 NM	84,60
4672200	LED, GRN T-1 3/4 SIZE SUPER BRT	11,40
4673900	ADAPTER, 1CM CELL POCKET COLOR.	42,00
4674300	BATTERY, ALKALINE AAA 1.5V PK/4	28,20
4679500	KIT, RETROFIT S-5000 PINCH VALVE	334,00
4681300	DIPSTICK, CYANURIC ACID MEASURE	20,30
4681400	DIPSTICK, SULFATE MEASURE	61,70
4685900	CAP-SEALING	36,60
4686300	VALVE,CHECK CARTRIDGE .250 OD	49,70
4688300	FILTER ASSY, CALIBRATION 808NM	133,00
4692400	FTG, TUBE 1/4 OD MALE POLYPROP	8,10
4693400	FTG, Y FITS .062 ID TUBE POLYPRO	5,20
4693900	DRAIN/INLET BLOCK	178,00
4696400	CORD,POWER 18/3 SJT 15A-125V 6FT	41,50
4697000	TERMINAL BLK, BARR 20CKT PNL MT	62,20
4697400	SENSOR ASSY, SAMPLE PRESSURE	431,00
4697430	SENSOR ASSY, SAMPLE PRESSURE	420,00
4697500	SENSOR ASSY, REAGENT PRESSURE	431,00
4697530	SENSOR ASSY, REAGENT PRESSURE	420,00
4697600	FTG, TUBE 1/4 OD TUBE/TUBE BULKH	34,60
4697900	LAMP ASSY SERIES 5000	74,30
4698100	KIT, MAINTENANCE SERIES 5000	507,00
4698133	KIT, MAINTENANCE SERIES 5000	532,00
4698200	KIT, TUBING REPLACE SERIES 5000	251,00
4698233	KIT,TUBING REPLACE SERIES 5000	240,00
4698300	FUSE, 2.50 A 250V 5MM X 20MM	10,60
4699100	KIT,SAMPLE PRES.COND'G. S-5000	823,00
4699200	TBG,SILICONE 1/16 ID 1/8 OD	10,90
4700094	MANUAL, 2100N LAB TURB, FRENCH	53,40
4700400	CKT BD ASSY, PREAMP 2100N	1.201,00
4700401	CKT BD ASSY, PREAMP 2100AN	1.306,00
4700800	CABLE ASSY, 24 COND W/ 24 CKT 2	59,30
4700900	CABLE ASSY, 16 COND W/ 16 CKT 2	129,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4701000	DETECTOR ASSY, BACK SCATTER	165,00
4701200	DETECTOR ASSY, 90 DEG, LAB TURB	376,00
4701400	DETECTOR ASSY, TRANSMITTED	732,00
4701500	FILTER, GLASS LAB TURB 2100N/AN	88,70
4701700	DETECTOR ASSY, FWD SCATTER	105,00
4701800	BASE, OPTICS 2100N/2100AN	95,80
4701900	COVER, OPTICS 2100N/2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	123,00
4702100	KEYBOARD OVERLAY, 2100N LAB TURB	96,30
4702300	HOUSING, BOTTOM 2100N/2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	239,00
4702400	VENT, POWER SUPPLY 2100N/2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	62,90
4702900	HOUSING, TOP 2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	286,00
4703000	DUST COVER, 2100N & 2100AN	71,20
4704400	CKT BD ASSY, PRINTER BD 2100AN	760,00
4704500	LAMP, HALOGEN WITH LEADS	303,00
4705100	LENS, PLASTIC SMALL 2100N/2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	124,00
4705200	LENS, PLASTIC LARGE 2100N/2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	148,00
4705300	CABLE ASSY, 10 COND W/ 10CKT 2	95,80
4705400	PANEL, PRINTER ACCESS 2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	71,20
4705500	PANEL, PRINTER GLUED, 2100N, UL94V-0 FLAME RATED	42,70
4706000	RETAINER, PRINTER 2100AN, UL94V-0 FLAME RATED	48,90
4706100	HOLDER ,FILTER 2100P	7,00
4706800	COVER, FLOW CELL LIGHT, UL94V-0 FLAME RATED	45,20
4707100	KEYBOARD OVERLAY, 2100AN	99,60
4707500	POWER SUPPLY, 5VDC & 7.8VDC 40W	552,00
4707600	CLOTH, OIL APPLICATION	22,20
4707700	FOOT, 2100N/2100AN LAB TURB, UL94V-0 FLAME RATED	10,60
4708400	COVER, VIAL ADAPTER 2100N/AN	73,00
4708800	CAP, INTERFERENCE FILTER, 2100N	23,00
4708900	Tungsten lamp for 2100N & 2100AN	260,00
4709000	PRINT PAPER, 1 PKG OF 5 ROLLS	68,30
4709100	TOP, FLOW CELL	76,20
4709200	BOTTOM, FLOW CELL	121,00
4709400	CELL, FLOW CELL GLASS	137,00
4709500	KIT, FLOW CELL GLASS	260,00
4709900	ASSY, FLOW CELL STAND	400,00
4721400	FUSE, 0.80A 250V SLOW 5X20MM IEC	8,20
4721500	FUSE, 1.5A SLOW 5X20MM	8,20
4721600	Kit di manutenzione analizzatore di cloro mod. CL17.	242,00
	ATTENZIONE: per analizzatori venduti prima dell' aprile 2000.	
4723905	LABEL, DOOR, S-5000 LR PHOSPHATE	38,10
4725400	HINGE, MOLDED SERIES 5000	15,30
4726000	KIT, PROPELLANT VALVE REPLACEMNT	256,00
4726600	LATCH, KEYED	167,00
4726900	SERIES 5000 BOTTOM DOOR ASSY	641,00
4728000	BRACKET,MOUNTING SAMPLE COND.	37,40
4728200	DRAIN BLOCK,SAMPLE S-5000	148,00
4728400	LABEL, PLUM SCHEM S-5000 SILICA	31,10
4728900	LABEL, PLUM SCHEM S-5000 LR PHOS	62,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4729200	KIT, SENSOR REPLACEMENT, S-5000	524,00
4729900	FTG, TUBE 1/4 ODX1/8 NPT FEM PP	6,70
4730100	Ftg, barb 3/4 ID Tube, elbow, pp bl	4,50
4730200	VALVE, SOLENOID PINCH,2WAY NC	348,00
4730400	FTG, TUBE 1/4 OD TUBE-MNPT ELBOW	12,90
4730500	FTG, TUBE 1/4 OD TUBE ELBOW	28,00
4730600	FTG, TUBE 1/4 OD TUBE ELBOW	12,90
4730700	FTG, TUBE 1/8 OD TUBE & MALE NPT	11,10
4730800	VALVE, 3 WAY PUSH BUTTON 303 SS	220,00
4733500	KIT, CKT BD REPLACEMENT, 2100N	953,00
4733600	TOOL, STIR BAR REMOVER, CL17	15,40
4733700	KIT, CKT BD REPLACEMENT, 2100AN	1.758,00
4734200	FTG, TEE .125ID TBG, .062ID TBG	6,20
4734500	FTG, ADAPTER 1/8NPT TO 1/8FNPT	27,30
4734600	HANGER, PIPE .750 PIPE SIZE	10,80
4734700	FTG, TUBE 1/4 OD 1/8NPT STRAIGHT	8,20
4734800	KIT, CKT BD REPLACEMENT, 2100N IS	988,00
4735100	REGULATOR, NON-RELIEVING	215,00
4735800	REGULATOR, NON-RELIEVING, PRESET	222,00
4737000	KIT, CKT BD REPLACEMENT, 2100AN IS	1.675,00
4743800	TBG, POLY .250 OD .040W	3,83
4743900	CORD, POWER 1.00MM SQX3 COND 8FT	35,40
4744300	RESERVOIR, FLOW CELL INLET	128,00
4744800	KIT, FLOW CELL END CAPS	433,00
4745300	FTG, ELBOW, SWIVEL .125 TBG NYL	17,60
4746400	FTG, ELBOW, .125 TBG X .125 TBG	3,67
4746500	TUBING, NORPRENE 1/8 ID 1/16W	4,87
4748000	FTG, BULKHEAD 1/8 ID TBG NYLON	11,40
4748300	FTG, BARB 1/8 TBG X 10-32 BLKNYL	11,40
4751500	Valigia Dr/2400	465,00
4753400	STRAP, VELCRO FASTENER, 30 IN	10,10
4754001	CASE ASSY, ATRAZINE KIT	542,00
4754900	HQd Meter Stand Custom-fit for all HQD meters (without protective glove), this stand is perfect for use in the laboratory or other applications where hands-free operation is desired. Black molded plastic is durable and easy to clean	49,60
4755000	PHOTODIODE, SILICON, HIGH SPEED	88,70
4759500	Insert, molded bottom meters	17,80
4760200	CKT BD ASSY, POWER SPLY BD 5000	1.041,00
4760205	CKT BD ASSY, PWR SPLY LR ORPHOS	1.074,00
4760400	CKT BD ASSY, MPU 5000	2.512,00
4760410	CKT BD ASSY, MPU 5000 SILICA	2.820,00
4760411	CKT BD ASSY, MPU 5000 ORPHOS	2.903,00
4760415	CKT BD ASSY, MPU 5000 LR ORPHOS	2.865,00
4764200	label, junction box-left, s5000	8,10
4764300	lable, junction box-right, s5000	7,00
4764600	cable assy, power/relays s5000	80,10
4764700	cable assy, rs232/rec/rlys s5000	106,00
4765900	KEYBOARD/COVER ASSY, SERIES 5000	728,00
4766100	INSERT, FOAM, SMALL CUSTOM	41,20



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4766300	INSERT, FOAM, LARGE CUSTOM	57,60
4766600	CASE ASSY, LARGE CUSTOM KIT	336,00
4766703	Display and microprocessor boardfor S5000 Aluminum	1.154,00
4768800	IC EPROM KIT 2100AN CPU BD	420,00
4768900	IC EPROM PROG CPU BD 2100N V1.2	173,00
4769000	IC EPROM KIT 2100N CPU BD	360,00
4770200	PRINTER MODULE ASSY, 2100AN	623,00
4771000	CABLE ASSY, PWR CONN TO PWR SPLY	95,80
4771300	COVER ASSY, SAMPLE CELL,LAB TURB	95,80
4788000	CELL HOLDER ASSEMBLY, THM	229,00
4790094	MANUAL, 2100N IS LAB TURB,FRENCH	50,30
4790200	KEYBOARD OVERLAY, 2100N IS TURB	25,20
4790900	LABEL, WARNING,FINAL 2100AN IS	94,60
4794400	DETECTOR ASSY, MONITOR DETECTOR	98,90
4794500	LED ASSY, 2100AN IS LAB TURB	315,00
4794600	COVER ASSY, SAMPLE CELL, IS TURB	102,00
47949	HARDWATER, 20GPG (340 mg/l CaCO3) 500ML	93,30
4797100	KEYBOARD FOR 2100 AN IS	330,00
4803200	CKT BD ASSY, POSITION DETECTOR	266,00
4805900	FILTER, GLASS B370 & B39 ASSY	179,00
4806100	FILTER, GLASS BG39 SCHOTT	77,90
4806400	FILTER, GLASS BG20 GG 395 SCHOTT	190,00
4807600	WHEEL, FILTER DR4000	77,90
4808500	LAMP ASSY, DEUTERIUM	2.944,00
4809200	MOTOR, STEPPER UNIPOLAR 12VDC	193,00
4809500	LAMP ASSY, TUNGSTEN DR4000	636,00
4811000	LENS, MOLDED 16 MM CYLINDRICAL	60,30
4811500	ADAPTOR, 1 CM CELL, CAROUSEL	301,00
4811800	ADAPTOR, 10CM SINGLE CELL DR4000	339,00
4813600	SWITCH, INTERLOCK SAFETY	99,40
4814910	CABLE ASSY, DR4K SAMPLE DETECTOR	157,00
4815110	CABLE ASSY, DR4K REFER. DETECTOR	157,00
4815300	CABLE ASSY, TUNGSTEN LAMP DR4000	146,00
4818900	ADAPTOR, TEST TUBE, 16MM	182,00
4822800	SAMPLE CELL, 10MM QUARTZ PAIR	605,00
4824900	KIT, TUBING REPLAC INLET & WASTE FOR DR4000 FLOW CELL MODULE	73,90
4825300	SENSOR TIP, PH ROUND REPLACEMENT	363,00
4825400	SENSOR TIP, PH FLAT REPLACEMENT	363,00
4828200	label, junction box, retrofit	36,70
4840100	KIT, TUBING REPLAC SIPPER 2ML	275,00
4844094	MANUAL, INSTR, DR/800 CLRMTR FRE	72,10
4844095	MANUAL, INSTR, DR/800 CLMRTR GER	69,80
4844100	FILTER, DICHROIC	53,70
4844200	INTERFERENCE FILTER 420NM	69,00
4844300	INTERFERENCE FILTER 520 NM	69,00
4844400	INTERFERENCE FILTER 560NM	69,00
4844500	INTERFERENCE FILTER 610 NM	69,00
4844804	CKT BD ASSY, DR/890 COLORIMETER	2.488,00
4844830	CKT BD ASSY, DR/800 CLRMTR SMT	278,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
4845077	DOCUMENTATION PKG-DR/850 CLRMTR	140,00
4845400	CAP, CELL DR/800 COLORIMETER	78,10
4845700	HOLDER,1INCH SAMPLE CELL-DR/800	48,90
4845800	SPRING,1INCH SAMPLE CELL-DR/800	32,20
4846400	ADAPTER ASSY, COD DR/800 CLRMTR	50,40
4847022	MANUAL, PROC, DR/890 COLORIMETER	165,00
4847033	BINDER, DR/890 COLORIMETER	39,90
4847095	ANALYSENMETHODEN, DEUTSCH	38,30
4848200	LED, GREEN	11,70
4848700	IC REGULATOR + 5V LM2936 SMT	14,50
4853700	THERMOSTAT, BI-METALIC	59,30
4853900	RELAY, SOLID STATE, 32VDC, 25AMP	135,00
4858400	ADAPTOR, 1 CM SQUARE DR4000	104,00
4861400	KEYBOARD, 2X8 MATRIX, DR/800	109,00
4864302	Coppia di cuvette tonde da 1 pollice in plastica complete di tappo, con restringimento per letture di cammino ottico 1 cm.	16,70
4879900	RACK, 1CM MICRO CUVETTE	120,00
4883400	FUNNEL, FLOW THRU ASSY NO LOGO	167,00
49200	SPOON, MEASURING 0.05G	9,50
4930022	MANUAL, PROC., DR/2010 HACH	146,00
4934800	CAP, ARSENIC TEST KIT PK/1	7,70
4935200	LABEL, LID- DR/2010 BETZ	11,70
4942500	Valigia rigida per trasporto di DR900.	140,00
4943000	CEL/800 PORTABLE CARRYING CASE	377,00
4943100	CAP, CELL DR/800 ASSEMBLY	211,00
4944000	SCREW 4-24X .500 PAN SST TORX	3,55
4950200	CABLE ASSY, 2100N/AN COMPUTER	152,00
4950300	CABLE ASSY, 2100N/AN PRINTER	98,30
4951300	LAMP REPLACE KIT DR4000 DEUTERIUM	2.304,00
4951600	LAMP REPLACE KIT DR4000 TUNGSTEN	556,00
4952500	CABLE ASSY, GND-MONO COVER	12,40
4952600	FUSE, 2.50 A 250V 5MM X 20MM	14,50
4954089	MANUAL, DR4000 OPTIONAL MODULES	79,80
4958600	GASKET, BATTERY COVER- POCKET	9,70
4961800	STRAINER, SEDIMENT 120 MESH	203,00
4961900	FILTER ELEMENT, 120 MESH, RED	151,00
4966000	ASSY, ORIFLO	148,00
4966500	SOFTWARE, PKG HACHLINK 2000 CD ROM	686,00
50001L	FITTING UNION	13,10
50006	Fixierschraube,Pumpenschlauch kl.Hülsen/0,5mm, weiss,Pkg/6St.	15,00
50007	Collare nero (1.14 mm) - 0.110" (2.8 mm) (10 collari per pacchetto)	15,00
50008	CONNECTOR, TUBE - TEFLON	11,90
50009	CONNECTOR, TUBE, PK/20	66,70
50012	Estrattore o-ring	32,60
50013	O-RING, VITON, PK/25	8,00
50014L	Raccordo (nipplo) per FIA Lachat riducente confezione da 6	9,50
50015	Raccordo (nipplo) per FIA Lachat small confezione da 6	27,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
50015A	Raccordo (nipplo) per FIA Lachat small, resistente all'acido confezione da 6	28,70
50016L	Support, Coil 1" (4.5 cm), PK/4	47,70
50017	Support, Coil 2.5" (8.0 cm), PK/4	53,20
50018L	Support, Coil 2" (7.0 cm), PK/4	49,70
50019	Raccordo (nipplo) per FIA Lachat, in acciaio confezione da 6	9,50
50020	Support, Coil 4" (12.0 cm), PK/4	55,00
50021	Tubo per reagenti per FIA Lachat small diametro 0,8 mm 15,24 m	44,00
50022L	Support, Coil 8" (22.0 cm)	42,60
50023L	Clip, Small Support, 3/8 (0.95 cm) Gray, pkg. of 10	23,60
50024L	Clip, Small Support, 3/8 (0.95 cm) Gray, pkg. of 10	23,20
50025	FASCETTA CAVETTO COLLETTORE PK2	5,50
50028	TUBING, TEF - CLEAR .028	4,62
50029	Tubo per reagenti per FIA Lachat large diametro 1,5 mm 15,24 m	36,90
5003000	SAFETY SHIELD, LAB BENCH 15 X 16	1.032,00
50031	Scalpel, Disposable, box of 10 Bisturi ad un solo taglio	84,60
50039	Support, Multi-position Coil 4" (12	37,20
5004000	SAFETY SHIELD, LAB BENCH 30 X 16	1.437,00
50041LL	KTO: TUBING, PTFE - .042	4,44
50042H	BEAKER, LOW FORM 100ML	9,60
50042L	TUBING, PTFE - .032 HW	3,77
50045L	Peso in vetro per tubo reagenti per Flow Injection Analyser PK 6	36,50
50046H	BEAKER, LOW FORM 250ML	9,90
50048	BEAKER, LOW FORM 400ML	22,80
50050	Etichetta fascetta per FIA	10,70
50052	BEAKER, LOW FORM 600ML	28,60
50053	BEAKER, LOW FORM 1000ML	49,00
50054	BEAKER, LOW FORM 2000ML	89,60
50059	DYE, UNIVERSAL	28,50
50062	Drill Bit, Connector Cleaner	11,40
50063	Manifold Board Blank w/hole For Heater Tubing	21,00
50065	Tubing, Flared,Flow Cell/Waste Line, 2/pcs	3,77
50067	Tubing;Flared;Flow Cell/Carrie 0,5 mm i.d. HW; 35 cm (PK/2)	7,50
50068	Tubing,Flared,Valve,2-1/4", 0,	10,50
5007100	CAP, BNC SHORTING FOR EC METERS	70,70
50071H	GLASS BEAKER, LOW FORM 50ML PK/12	99,40
50072H	BEAKER, LOW FORM 100ML PK/12	99,40
5008210	Burette Stand, 5mL, red cover with connection tubing and key	574,00
5008240	Delivery tubing with anti-diffusion tip	141,00
5008250	AutoCat Bottle Stopper 1L	17,20
5008260	AutoCat Bottle Stopper 500 ml	36,00
5008500	STIR BAR, F/AUTOCAT 9000	17,20
5008600	ELECTRODE, BNC, F/AUTOCAT 9000	274,00
5008700	TEMP SENSOR, 103MM CINCH PIN	245,00
5008800	Bottle Holder	76,70

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
50091	Tubing, Microloop, 0.3 mm i.d.,16cm	3,96
5009100	FLAG, SENSOR, PDS200	13,30
50092	12.5cm Microloop	21,50
5009800	STEPPER MOTOR, CONTROLLER	750,00
50100L	Wand, Helium Degassing	81,80
50130	FITTING, COLUMN END, PK/2	60,50
50139	SUPPORT, COIL - MULT/ALUM	71,60
5014400	CKT BD ASSY, VALVE CONTROL, PDS200	88,70
50151	KTO: SIPPER CAP START UP KIT	144,00
5015900	SERIAL CABLE, DILUTOR	58,90
50231	Cadmium, Granules, 40 Mesh, 10 g	38,70
50235	TAPE, PTFE .0032" THK, 43FT ROL WHITE	90,40
50237A	COLONNA CADMIO-RAMATO Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta. Scadenza: 6 mesi dalla data di produzione	192,00
50239	CAP, COLUMN END, PK/2	95,60
50242	Column, Sulfate Packed, Assembled, Cation Exch.for Sulfate(MTB)Determ.	524,00
50243	METHYLTHYMOL BLUE IND, 5G	167,00
50251	FIRMWARE CHIP, ASX500, V2.15	253,00
5025300	AIR GAP ASSY, AMMONIA FOR 50250 FOR MODEL 50250 ELECTRODE ONLY	525,00
50254	MAINTENANCE KIT, CADMIUM COLUMN	60,50
5027400	2100AN IS Microprocessor Board	875,00
5028400	2100N Microprocessor Board	600,00
50303	Membrane, Type H (Protease)	244,00
50304	MEMBRANE, 6" - TYPE C	37,40
50305	Membrane, 12"(30.48 cm) Block,Typ C	47,00
50322	Tappo a tre fori resistente ai solventi	48,80
50328	Tubing, Flared, Diffusion Cell PK/1	29,40
5033101-10	MICROPOROUS MONOLAYER MEMBRANE (PP)	46,40
50332	Blocco di diffusione tipo Sialomed con buchi	1.398,00
50342	BLOCK, BOTTOM, PHASE SEPARATOR	451,00
50343	BLOCK, TOP, PHASE SEPARATOR	451,00
50345	HEATSINK, COIL SUPPORT	93,80
50346	TUBING, TEFLON PFA .0625OD x .040ID	6,40
50347	FITTING,TUBE, 1/16 BARB X 1/4 M NPT	7,50
50348	FITTING, TUBE, NUT SHORT 1/4-28	73,40
50363	SLEEVING, 2.5" - SILICONE	63,50
50364	SLEEVING, 1/16"ID HI TEMP	4,39
50391	Black metal plate MBAS	221,00
50394	ZLOCK, STANDARD, PHASE SEPARATOR	170,00
50396	MEMBRANE, 4 cm x 11 cm	24,10
50398	Membrana per FIA in PTFE, 3.5 cm X 8.5 cm (1 pezzo)	26,10
5040100	Analysis sensor pack ea10, Lead	245,00
5040200	Analysis sensor pack ea10, Copper	245,00
50444	BURET TEE	65,00
50449	STOPPER, RBR 2-HOLE F/22614 25ML	15,00
50540	FLASK, ERLLENMEYER 25ML	21,90
50541	FLASK, ERLLENMEYER 50 ML	24,00
50543	FLASK, ERLLENMEYER 125ML	24,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
50546	FLASK, ERLLENMEYER 250ML	26,10
50549	FLASK, ERLLENMEYER 500ML	30,80
50553	FLASK, ERLLENMEYER 1000ML	46,60
50571	FLASK, ERLLENMEYER 50ML PK/12	220,00
50573	FLASK, ERLLENMEYER 125ML PK/12	220,00
50576	FLASK, ERLLENMEYER 250ML PK/12	238,00
50652	FILTER PAPER, 5.5CM DIA PK/100	30,80
50653	FILTER PAPER, 7CM DIA PK/100	34,10
50655	FILTER PAPER, 9CM DIA PK/100	38,30
50656	FILTER PAPER, 11CM DIA PK/100	38,30
50657	FILTER PAPER, 12.5CM DIA PK/100	44,90
50658	FILTER PAPER, 15CM DIA PK/100	62,70
50659	FILTER PAPER, 18.5CM DIA PK/100	94,00
50717	LAMP, 9" BLACK LIGHT	42,00
50725	Membrane, Silicone 8 x 13 cm	69,70
50728	Tubing, Zeus, 0.032 SW, PER FEET 1 piece = 30 cm	9,80
50775	LAMP, GERMICIDAL	108,00
50837	CYLINDER, GRADUATED 5ML	95,90
50838	CYLINDER, GRADUATED 10ML	75,10
50840	CYLINDER, GRADUATED 25ML	81,90
50841	CYLINDER, GRADUATED 50ML	81,90
50842	CYLINDER, GRADUATED 100ML	95,90
50846	CYLINDER, GRADUATED 250ML	139,00
50901	Raccordo di giunzione PK2	43,30
50902	RACCORDO A T PK2	77,20
50905	ADADDATORE PER TUBICINO POMPA PK2	41,30
50906	Adapter, Small Pump Tube, Assmbl'd, White Collar, pkg. of 2	35,60
50907	Adapter, Large Pump Tube, Assembled Black Collar, PK/ 2	35,60
50921	Support, Wrapped Coil Alternating, 4" (12,00 cm)	44,00
50926	Tubing, PTFE ID 0,022" (0,56mm) 100 ft. (30,48 m)	99,50
50927	Tubi 0,5 mm in PTFE per FIA 15 m	61,40
50928	Tubi 0,8 mm in PTFE per FIA 15 m	61,40
50929	Tubing, PTFE 0.032" (0.8 mm) i.d.,100 ft. (30.48 m)	120,00
50931	Microloop, 14 cm	54,80
50940	TRANSMISSION LINE, SMALL	15,30
50941	TRANSMISSION LINE, LARGE	9,50
50958	TUBING, 50' SPOOL - .032	95,60
50959	Dye, Universal, 250 mL	34,00
50962	Kit svasato per nitrato	11,80
50963	Kit svasato per solfato	12,30
50970	Kit, Seawater Accessories ASX-500 Sampler	513,00
50978	DEBUBBLER, 8cm TUBULAR	58,90
50985	SUPPORT, .022 ALTERNATING	49,50
51000	SPOON, MEASURING 1.0G	9,50
5102100	MIXING MODULE, 1ML APA 6000	1.456,00
5102101	Mixing Module, 3ML APA6000	601,00
5102200	FACEPLATE ASSY, APA6000	282,00
5102500	OPTICAL SWITCH ASSEMBLY APA 6000	59,20
5103400	FILTER, SUPPORT ELEMENT	53,30

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5103600	GROMMET, MANIFOLD APA6000	6,30
5103800	O-RING, VITON, FILTER SEAL	152,00
5104000	INSTALLATION KIT, APA6000	630,00
5104500	KIT, SAMPLE CONDITIONING, BASIC	1.250,00
5104800	REAGENT HOUSING ASSEMBLY APA	173,00
5107300	CHAMBER, MIXING, 3ML VOL	74,20
5107800	LED ASSY LR HARDNESS	87,30
5107801	CKT BD ASSY, LED 612 NM APA CKT BD ASSY, LED 612 NM APA	60,30
5107803	LED ASSY MONOCHLORAMINE	69,10
5108400	CKT BD ASSY, PUMP/MIXER APA 6000	417,00
5108800	vv CKT BD ASSY, BACKPLANE, APA 6000	161,00
5109200	CKT BD ASSY, AQUATREND/SOM INTFC	1.225,00
5109400	CKT BD ASSY, SIGNAL OUTPUT MOD	1.213,00
5109600	CKT BD ASSY, CONTROLLER APA	1.562,00
51100	SPOON, MEASURING 0.1G	9,50
5112500	FILTER LR HARDNESS	113,00
5112700	WINDOW,COLORIMETER,PYREX 7740	16,30
5112900	FTG, HEX NUT .062 OD TBG	22,40
5113000	FTG, FERRULE .062 OD TBG (VALCO)	17,80
5113100	FTG, FLANGELESS NUT .062 OD TBG	15,50
5113200	FTG, FERRULE .062 OD TBG	17,80
5113500	O-RING 0.429 x 0.070 inch FLCAR (10,9 x 1,78 mm)	5,20
5113700	O-RING 0.614 x 0.070 inch FLCAR (15,6 x 1,78 mm)	3,73
5115000	VALVE, ROTARY 10 PORT W/ACTUATOR	2.489,00
5115500	SWITCH, ROCKER DPST PANEL MNT	15,50
5115900	TBG POLYETHEYLENE .500 OD. 062W	4,06
5116100	CABLE ASSY, BACKPLANE/CONTROLLER	148,00
5117300	Spring, .300In Od, Wire Dia .032	5,40
5117400	TOOL, FLANGELESS NUT EXTENDER	17,80
5117800	TBG TFZL .030 IDX.062 OD 2000PSI	8,50
5119200	FTG, INSERT, 1/4 OD TBG	6,80
51200	FILTERING THIMBLE	56,80
5120100	KEYBOARD AQUATREND	80,20
5120500	DISPLAY AQUATREND / PORTABLE	105,00
5121500	ASSY, VENT CAP	59,40
5122400	PLUG, MANIFOLD APA6000	6,30
5123900	PIPE, PRECUT DRAIN, 1IN DIA PVC	21,00
5124100	GASKET, ROTARY VALVE FACE	8,60
512432	LENS DOUBLE CONVEX	41,60
5124600	Ftg, tube, connector,male 1/4tbg	6,80
5126200	FTG, TUBE, CONNECTOR,MALE	15,40
5126300	TBG TYGON 3/4"" OD X 1/2"" ID"	13,60
5129100	KIT, TOOL FOR ALL APA6000	1.063,00
5129300	PLUG, 1/4-28 FLAT BOTTOM TEFZEL	13,20
5134700	STATOR REPLACEMENT FOR 51150-00	1.063,00
5134800	ROTOR REPLACEMENT FOR 51150-00	306,00
5139500	VALVE, BALL, PVC 1/4 NPT	27,80
5139600	STRAINER, HOUSING,3/4W/OFILTER"	158,00
5139700	FILTER ELEMENT, 450 MESH, BROWN	106,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5141400	FTG, BARB 1/2 ID TBG X1/2 NPT PP	3,72
5143100	ASSEMBLY, GAS SCRUBBER	99,40
5143200	ASSY, SCRUBBER VENT CAP	172,00
5145200	CKT BD ASSY, SIGNAL INPUT	1.354,00
5150700	VALVE BODY REPLACEMENT 10 PORT	1.486,00
5160700	AQUATREND DISPLAY ASSY	850,00
5161100	IC PROG KIT, AT SOM/SA, BOOT/MEM	1.749,00
5167000	COLLAR, SHROUD, LAB LDO PROBE	7,20
5167300	STIRRER, LAB LDO PROBE	83,80
5168200	Accessori per lettura del BOD con ossimetro LDO, imbuto per bottiglia e supporto per agitazione	154,00
5170094	MANUAL FRENCH SENSION 1/3	27,40
5173200	CKT BD ASSY, SENSION PH PREAMP	149,00
5175700	BOTTOM HOUSING FOR SENSION	22,80
5177800	PCB ASSY, SENSION 1 PH METER	581,00
517937	TBG TYGON 3/16" OD X 1/32" W"	4,03
518037	TBG TYGON 5/16" OD X 1/16" W"	4,02
5180400	PREAMPLIFIER PCB FOR SENSION	124,00
5181200	Cap di ricambio per sonda LDO HQ10/20 1 pc	228,00
518137	TBG TYGON 3/8" OD X 1/16" W"	6,50
518237	TBG TYGON 7/16" OD X 1/16" W"	7,50
5186200	LID,.550, LIS, SAMPLE CHAMBER CON	14,80
518637	TBG TYGON .500 OD .062 W	7,70
5188400	FIXED BATTERY CONTACT FOR SENSION	8,20
5188800	SPRING BATT CONTACT	8,20
5188906	Cartucce desiccanti per sonda LDO, 6 pcs.	27,00
518937	TBG TYGON 1/8" OD X 1/32" W"	5,30
5189900	LIS chamber Cella a flusso per elettrodi intellical HQD	241,00
5190300	CASE ASSY, HARD-SIDED, PORTABLE	138,00
5191000	pH Platinum Series Combination Electrode, five-pin connector, for sensION Meters. Includes two electrolyte cartridges and manual.	587,00
5191011	ELECTRODE, PT SERIES PH, BNC/PHONE	684,00
5191022	ELECTRODE, GEL PH W/TEMP, 5-PIN	610,00
5191088	MANUAL, SENSION PH ELECTRODE PLATINUM SE RIES	66,10
5191500	ELECTRODE, PT SERIES PH FLAT	539,00
5192711	Membrane sostitutive per elettrodo	344,00
5192800	ELECTRODE FLUORIDE COMB. PLATINUM SERIES con filling solution e manuale	1.578,00
5192900	BOTTLE, SOAKER	19,10
5193500	pH Gel Filled Combination Electrode, 5-pin connector Includes a manual.	318,00
5193511	Elettrodo per HACH one.	390,00
5193700	ORP electrode (refillable) Platinum A good performer in dirtier, more difficult samples where redox measurements are commonly made. This platinum-type electrode with temperature sensor features a reference junction that resists clogging and is easy to c	563,00
5194000	ELECTRODE, REFILLABLE PH 0..14, 5 PIN	403,00
5194011	ELECTRODE, 0-14 REFILLABLE PH, BNC	525,00
5194100	SOLUTION, ELECTRODE FILLING 65ML	17,90
5195900	SEAL, Perimeter, LDO	17,10
5196800	KIT, DO PROBE SERVICE	183,00
5197200	ADAPTER, BOD FUNNEL	217,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5197300	MEMBRANES, DO FOR 51970-00 2/PK	209,00
5197400	CALIBRATION CHAMBER, DO PROBE	31,50
5197500	PROBE, CONDUCTIVITY, 1M CABLE	783,00
52001	CHLORIDE REAGENT, 1L LACHAT	63,60
52002	MOLYBDATE COLOR RGT, 1L LACHAT	22,80
52003	AMMONIA CHLORIDE BUFFER, PH8.5 1L	56,90
52005	Sodium Phenolate Reagent, 1L	30,60
52006	Sodium Nitroprusside Reagent, 1L	29,00
52007	Sodium Hypochloride Reagent, 500ml	27,30
5200700	BUBBLE TRAP, 1720D	100,00
52008	0.8M SODIUM HYDROXIDE, 1L LACHAT	33,20
52009	TARTRATE BUFFER, 1L LACHAT	39,40
52010	SALICYLATE/NITROPRUSSIDE RGT, 500ML	30,70
52011	SODIUM HYPOCHLORITE 0.315% V/V 500M	31,50
5201100	BOTTOM GASKET 1720 D	13,80
52012	PHOSPHATE BUFFER, 500ML	46,80
5201200	LID, BUBBLE TRAP, 1720D	37,10
52013	PYRIDINE/ BARBITURIC ACID RGT, 500M Prodotto a stabilità limitata. Shelf life: 6 mesi	64,90
5201300	PLATE, BOTTOM, 1720E	14,20
52014	0.25M SODIUM HYDROXIDE STOCK SOLN	60,20
52017	AMMONIA BUFFER, EDTA/NAOH SOLN 1L	30,20
5201700	CAP BOTTOM, 1720D	23,90
52018	CHLORAMINE T RGT, 1.0G LACHAT	33,80
52019	SODIUM DODECYL SULFATE, 0.5G	19,20
52020	ASCORBIC ACID REAGENT, 30G	20,60
5202000	STRAIN RELIEF	4,63
52022	SULFANILAMIDE RGT 1, 400 ML	75,50
52023	SULFANILAMIDE REAGENT 2	33,40
5202500	BUSHING, STRAIN RELIEF	11,10
5202800	GASKET, 1720D CAP	5,30
5203300	SPRING, SAMPLE CELL 2100N	15,90
52046	FUNNEL, SEPARATORY 250ML	447,00
52049	FUNNEL, SEPARATORY 500ML	539,00
5206900	CABLE ASSY, 1720D LAMP TO CKT BD	32,70
5208300	FUSE, 1.6 A 250V 5MM X 20MM	4,13
5210400	IC SNAPHAT BATTERY FOR M48T58	22,80
5215600	KIT, AT CABLE TERMINATION	58,10
5216400	FAN ASSY, PS1201, POWER SUPPLY	127,00
5216600	DISPLAY AQUATREND / SOM	77,90
5218000	PHOTOCELL ASSY, 1720D REPL. KIT	579,00
5219300	RUBBER SLOT SEAL ICE PIC	5,00
5219500	RUBBER PLUG ICE-PIC	4,16
5221500	ICE-PIC 1NTU CVD	1.270,00
5222500	ICE-PIC 0.5NTU CVD	1.270,00
5225000	ICE-PIC 20NTU CVD	1.270,00
5230500	FIBRE OPTIC ASSEMBLY	219,00
5230600	LASER MODULE FILTERTRAK 660	2.187,00
5231300	PHOTOMULTIPLIER FOR FILTERTRAK 660	6.600,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5231800	RETAINER, FIBER CABLE/PMT	7,10
5232600	HOLDER ASSY, MAGNET INTERLOCK	13,90
5236400	Calibration KIT, FT 660	772,00
5240018	MANUAL, DIGITAL DISPLAY MODULE	72,90
52561	DISH, EVAPORATING PORC 120ML	69,80
52565	DISH, EVAPORATING PORC 250ML	97,30
52590	DISH, EVAPORATING PORC 70ML	53,20
5262500	SAMPLE CELL, POCKET TURB	15,40
5262600	CAP, SAMPLE CELL, POCKET TURB	12,40
5263100	ASSY, CELL W/CAP, POCKET TURB	116,00
5263200	CAP, INSTRUMENT- POCKET TURB	69,10
52652	FILTER PAPER, 5.5CM DIA PK/100	94,00
52653	FILTER PAPER, 7CM DIA PK/100	73,00
52655	FILTER PAPER, 9CM DIA PK/100	97,80
52656	QT Filters, Pore Size 8 - 12 µm, Diameter 110 mm, Circular, 100/pk, Quantitative. Ashless paper in cellulose	109,00
52657	FILTER PAPER, 12.5CM DIA PK/100	133,00
52658	FILTER PAPER, 15CM DIA PK/100	162,00
5267500	1720D DRAIN VALVE ASSEMBLY	168,00
52901	Set per analisi dei Cloruri (etichetta nera) per Flow Injection Analyser, LACHAT per un massimo di 400 analisi compreso di: 52001 Reagente per Cloruri	64,20
52902	Set per analisi di orto-Fosfato (etichetta verde) per Flow Injection Analyser, LACHAT per un massimo di 1500 analisi compreso di: 52002 Molybdate Color Reagent, 1L 52020 Ascorbic Acid Reagent, 60g in 1L bottle 52019 Sodium Dodecyl Sulfate, 1.5g in po	53,20
52903	Set per analisi di Nitrati (etichetta rossa) per Flow Injection Analyser, LACHAT per un massimo di 500 analisi compreso di: 52003 Ammonium Chloride Buffer, 1L 52004 Sulfanilamide Reagent, 400ml in 500ml bottle	101,00
52904	Set per analisi di Ammoniac (etichetta azzurra) per Flow Injection Analyser, LACHAT per un massimo di 400 analisi compreso di: 52005 Sodium Phenolate Reagent, 1L 52006 Sodium Nitroprusside Reagent, 1L 52007 Sodium Hypochloride Reagent, 500ml 52017 A	117,00
52905	Set per analisi di TKN (etichetta viola) per Flow Injection Analyser, LACHAT per un massimo di 300 analisi compreso di: 52008 Sodium Hydroxide Soln, 1L 52009 Tartrate Buffer, 1L 52010 Sodium Salicylate/Nitroprusside, 500ml 52011 Sodium Hypochlorite R	133,00
52906	Set per analisi di Cianuri liberi (etichetta gialla) per Flow Injection Analyser, LACHAT per un massimo di 300 analisi compreso di: 52012 Phosphate Buffer, 500ml 52013 Pyridine/Barbituric Acid Reagent, 500ml 52014 Sodium Hydroxide Soln, 4 x 1L 52018	205,00
52910	KTO: TKP REAGENT SET, 8000/8500	315,00
52975	KTO:AMMONIA, PRESRVD SMPLS,8000/8500 Ammonia (Preserved)	242,00
531002	PUMP CYLINDER 0-20 ML/MIN	120,00
53236	PIPET, SEROLOGICAL 2ML	38,90
53237	PIPET, SEROLOGICAL 5ML	38,90
53238	PIPET, SEROLOGICAL 10ML	41,70
5330000	CHAMBER, MIXING 2.0ML VOL, APA6000	154,00
53404	TUBING, ORG/GRN	57,50

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
53405	Tubicino in PVC arancione/giallo 0,508 mm 12/pcs	62,90
53406	Tubicino in PVC arancione/bianco 0,635 mm 12/pcs	62,90
53407	Tubicino in PVC nero/nero 0,762 mm 12/pcs	62,90
53408	Tubicino in PVC arancione/arancione 0,889 mm 12/pcs	60,50
53409	Tubicino in PVC bianco/bianco 1.016 mm 12/pcs	62,90
53410	Tubicino in PVC rosso/rosso 1.143 mm 12/pcs	62,90
53411	Tubing, PVC 0.051" (1.295 mm) i.d. Gray/Gray, pkg. of 12	75,40
53412	Tubicino in PVC giallo/giallo 1,422mm 12/pcs	62,90
53413	Tubicino in PVC blu/blu 1,651 mm 12/pcs	60,50
53414	TUBICINO IN PVC VERDE/VERDE 12 PCS	70,00
53415	TUBICINI PER POMPA PVC PORPORA/PORP DIM. 0.081" PK12	62,90
53416	TUBING, PUR/BLK	71,60
53417	TUBING, PUR/ORG	71,60
53418	Tubing, PVC 0.110" (2.794 mm) i.d. Purple/White, PK/12	60,50
53419	TUBING, YEL/BLU 1,524mm ID, Pkg/12pieces	60,50
5410000	SP 510 Process Hardness Monitor, no reag ENTS	4.169,00
5410001	SP 510 Process Hardness Monitor,1 mg/L a S CACO3 ALARM-POINT	4.498,00
5410002	SP 510 Process Hardness Monitor,2 mg/L a S CACO3 ALARM-POINT	4.498,00
5410003	SP 510 Process Hardness Monitor, 0,3 mg/ L AS CACO3	4.498,00
5410005	Monitor per il controllo della durezza nell' acqua mod. SP 510 con soglia di allarme a 5 mg/l. Alimentazione 115/220 Vac. Contatto di allarme SPDT (5 A), disponibile in morsettiera. L'analizzatore viene consegnato con kit di installazione, kit di manut	4.498,00
5410010	SP 510 Process Hardness Monitor,10 mg/L AS CACO3 ALARM-POINT	4.498,00
5410020	SP 510 Process Hardness Monitor,20 mg/L AS CACO3 ALARM-POINT	4.498,00
5410050	SP 510 Process Hardness Monitor, 50 mg/L AS CACO3 ALARM-POINT	4.498,00
5410099	SP 510 Process Hardness Monitor,100 mg / L AS CACO3 ALARM-POINT	4.498,00
5410100	SCREW 6-32X .750KNRL SST THMB	5,40
5410400	vv COVER, CUSTOMER ACCESS	11,10
5410500	CAM ASSY, SP510 PUMP	628,00
5410700	OPTICAL DETECTOR FOR CL17 NEW	42,00
5410800	TBG TYGON 11/16"OD X 1/2"ID PER Ft.	15,30
5410900	vv LABEL, CUSTOMER ACCESS COVER	13,30
5411100	COIL, PREWOUND CKT BD MT	125,00
5411300	IC CONV LIGHT TO FREQUENCY 235	30,70
5411700	HOUSING, PUMP	93,00
5411800	PRESSURE PLATE, UL94HB FLAME RATED	29,20
5411900	MOTOR ASSY, SP510 PUMP	1.364,00
5412100	TBG PERISTALTIC .172 OD +/- .002 ID	31,00
5412600	GLASS CELL	6,50
5412700	HOUSING, LOWER LED, UL94HB FLAME RATED	62,50
5412800	HOUSING, UPPER LED, UL94HB FLAME RATED	62,50
5413400	ENCLOSURE, REAR	104,00
5413500	DOOR	154,00
5413600	CHASSIS	171,00
5414400	COMPACT ANALYZER PACKAGING ASSYFOR CL17, SP510, CA610	42,50
5416000	Clip, retainer, door hinge	6,90
5416300	Fitting, instrument drainCL17	81,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5417400	PIPE, DRAIN for CL17 Analyzer	21,50
5417500	COUPLING, 1" SCH 40 PVC PIPE	4,04
5417600	COUPLING, 1/2 FPT X 1/2 FPT PVC	4,76
5417700	VALVE, BALL, PVC1/2 NPT	94,60
5417800	FTG, Tube Stem ADPT 1/2 OD 1/2 NPT	19,80
5417900	FTG, Tube 1/2 OD Union Elbow	21,80
5418000	FTG, TUBE STEM ADPT 1/2OD 1/4NPT	19,90
5418100	FTG, Tube 1/2 OD Union Straight	18,80
5418300	STRAINER, Y-BODY, 40 MESH SCREEN	182,00
5418400	SCREEN, 40 MESH REPLACEMENT SST	101,00
5418800	KIT,INSTALLATION,CL17,W/PRESS REG'S	596,00
5440018	INSTRUCTION MANUAL	46,40
5440100	LCD CUSTOM DISPLAY 3.5 SEG W/SIG	82,20
54403	DURAprens, ORG/BLU	76,70
5440400	CL17: Circuit Board Assembly, main	1.548,00
54405	TUBI POMPA ARANCIO/GIALLO PK6	95,60
5440500	KEYBOARD, CL17	20,00
54406	Tubi Duraprens per pompa FIA Lachat arancio/bianco 0,635 mm; confezione da 6	81,80
54407	Tubetto nero/nero in Duraprens 3-Tab-Tub.,Pkg/6St.	77,10
54408	Tubi Duraprens per pompa FIA Lachat arancio/arancio 0,889 mm; confezione da 6	81,80
54409	Tubi Duraprens per pompa FIA Lachat bianco/bianco 1,016 mm; confezione da 6	81,80
54410	TUBICINO IN DURAPRESE ROSSO/ROSSO 6 PCS	95,60
54411	Tubi Duraprens per pompa FIA Lachat grigio/grigio 1,295 mm; confezione da 6	81,80
54412	Tubetto in Duraprens giallo/giallo, PK/6	79,60
54413	Tubi Duraprens x pompa FIA Lachat blu/blu 1,651 mm conf 6pz	81,80
54414	Tubi Duraprens per pompa FIA Lachat verde/verde 1,854 mm; confezione da 6	81,80
54415	Tubing, Duraprens 0.081" (2.057 mm) Purple/Purple, pkg. of 6	77,10
54416	DURAprens, PUR/BLK	91,40
54417	DURAprens, PUR/ORG	91,40
54418	Tubetto viola/bianco in Duraprens 2,794 mm ID	77,10
54419	Tubi Duraprens x pompa FIA Lachat giallo/blu 1,524 mm conf 6pz	81,80
5444300	MAINTENANCE KIT CL17	219,00
	Maintenance kit (for 1 year) Contains reagent tubing, reagents caps and fittings to be replaced annually. Pump module tubing to be replaced at three to six month intervals.	
5444301	Kit di manutenzione analizzatore di cloro mod. CL17 con tubetti pre assemblati.	396,00
	ATTENZIONE: per analizzatori venduti dopo il marzo 2000.	
5444600	MOTOR ASSY	264,00
5444700	FILTER INTERFERENCE 510NM	90,70
5445200	CAM/COUPLER ASSY	79,30
5445600	WINDOW	13,10
5446700	RUBBER LIGHT PIPE, GLASS	14,20
5447800	RUBBER LIGHT PIPE DETECTOR	17,30
5447900	RUBBER LIGHT PIPE VIEW	16,80
5448000	Tubing kit NEW CL17 Non assembled	96,40
5448600	BOTTLE GUARD	13,90

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5448800	POWER CORD WITH STRAIN RELIEF	53,00
5448900	POWER CORD KIT WITH STRAIN RELIEF	78,70
5449000	CL17 Manual Calibr./Verificat. kit	197,00
5449800	KIT, VALVE, CL-17 CAL/VERIFICATION	51,10
54643	FLASK, FILTERING 125ML	92,20
54649	FLASK, FILTERING 500ML	89,60
5465200	ASSY	382,00
54653	FLASK, FILTERING 1000ML	184,00
5467100	PROBE HOLDER, SENSION 156	64,40
54683	FLASK, FILTERING 1000ML PK/6	1.057,00
5483800	Weight, Reagent, SST, 1/8-in. NPT	60,60
55068	FUNNEL, BUCHNER PORC 75MM PLATE	220,00
55085	FUNNEL, BUCHNER PORC 56MM PLATE	160,00
55087	FUNNEL, BUCHNER PORC 100MM PLATE	266,00
5516000	CKT BD ASSY, SP510	1.099,00
5516200	COLORIMETER FLOWCELL ASSY	835,00
5516400	Kit di installazione CL17	1.088,00
5516402	KIT, INSTALLATION CL17	487,00
5516500	KIT, MAINTENANCE SP510	419,00
5516700	FUSE, 1.25 A 250V 5MM X 20MM	10,80
5518500	WINDOW, CL17, UPPER DOOR	15,30
5518600	WINDOW, CLEAR, SP510 DOOR	16,80
5519800	CKT BD ASSY, CHLORINE NEURON BD	583,00
5526200	CKT BD ASSY, CA610 MAIN BOARD	1.053,00
5526400	CKT BD ASSY, CA610 PWR SUPPLY BD	1.554,00
5527700	ISE Electrode Assembly Body	394,00
5528100	pH Electrode Assembly	415,00
55351	FILTER PAPER, 4.25CM DIA PK/100 DENSE VERY RETENTIVE	85,40
55352H	Filter paper, diameter 5,5cm PK/100	57,50
55353	FILTER PAPER, 7CM DIA PK/100 DENSE VE RY RETENTIVE	115,00
55355	FILTER PAPER, 9CM DIA PK/100 DENSE VE RY RETENTIVE	104,00
55356	FILTER PAPER, 11CM DIA PK/100 DENSE V ERY RETENTIVE	125,00
55357	FILTER PAPER, 12.5CM DIA PK/100 DENSE VERY RETENTIVE	139,00
55358	FILTER PAPER, 15CM DIA PK/100 DENSE V ERY RETENTIVE	175,00
55480	Filter, 480 Nm 1/2"	187,00
5560000	EC310, E2 ELECTRODE FLAT PH SENSOR	4.105,00
55810	Filter, 810 Nm 1/2"	141,00
558411	SCREW 6-32X .312PAN SST PHIL	10,20
55880	Filter, 880 Nm 1/2"	136,00
55919	TUBING, RBR LATEX 7.9X1.6MM 3.6M	61,90
559711	SCREW 8-32X .375PAN SST PHIL	10,60
56018	TUBING, RBR LATEX 6.4X2.4MM 3.6M	81,00
56019	TUBING, RBR LATEX 7.9X2.4MM 3.6M	81,00
561211	SCREW 10-32X .5 PAN SST PHIL	10,10
56162	SPATULA, 7.6CM STAINLESS STEEL	39,90
56275	STOPCOCK GREASE, 75G TUBE	86,10
56300	SUPPORT, RING STAND 5X8 BASE	67,70
563011	SCREW 6-32X .5 FLAT SST PHIL	10,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5646300	Dispositivo di montaggio ad inserzione per installazione inline di sensori pH/D e ORP , materiale CPVC, filetto 1.5" per montaggio su raccordo a saldare	579,00
5646350	Retractable fitting for In-Line installation and for mounting on vessels, made of SS 316 mounting on 1.5" threaded tee or welding flange (customer supplied) for 1" digital pH/D Differential or ORP "convertible style" sensors	2.057,00
5646400	Retractable fitting analogue pH/D, P	719,00
5646450	Retractable fitting analogue pH/D, S	2.024,00
56510	TUBE, TEST 10ML 13X100MM PK/10	41,70
56528	TUBE, TEST 28ML 18X150MM PK/10	66,00
56800	TONGS, BEAKER	37,40
56900	TONGS, CRUCIBLE	27,60
5700700	Water Weir Flow Controller	625,00
5700800	40-Mesh Screen/Strainer, Small Volume	215,00
5705018	MANUAL, 2200 PCX	93,20
57070	MOLYBDATE RGT, TKP	191,00
5715000	AUTOBURETTE MODULE APA	3.802,00
5715100	RETAINER, Double Seal APA	38,30
5715200	HEAD, APA PUMP MODULE	99,10
5716200	ACTUATOR, LINEAR,8.5V,0.57A,BIPOLAR	305,00
5716300	SEAL, FLANGED .722 O.D. X .104 LG	28,90
5716500	BUSHING, CERAMICDW	821,00
5738100	Power Supply 100- 240 VAC, 50/60Hz	92,20
5740001	CA610 FLUORIDE ANALYZER W/REAGENTS	9.080,00
5740005	CA610 FLUORIDE ANALYZER W/KITS EU	12.880,00
5740011	KTO: CA610 FLUORIDE W/REAGENTS EU	9.080,00
5740300	Flow cell, CA610 fluoride analyzer	712,00
5740800	VALVE, SOLENOID, 3-WAY, 12VDC	388,00
5740900	KEYBOARD, CA610 FLUORIDE ANALYZER	30,20
5741600	Motor Assembly	271,00
5741800	Reagent block for CA610 analyzer	25,50
5742100	KIT, MAINTENANCE CA610 FLUORIDE	226,00
5742600	TUBING PERISTALTIC .158OD .028ID	19,10
5742700	INTRUMENT TUBING	134,00
5742900	HEATER ASSY, CA610	147,00
5743200	STAND ASSY, VERSA STAND	678,00
5743700	Valve, Shut-Off, 2-Way F/ 1/4" Tbg	27,10
5744000	Heater Plate/Flow Cell Assy, CA610	1.345,00
5744400	PUMP TUBING	58,20
5744800	ELECTRODE KIT	2.133,00
5745100	ELECTRO TIP KIT	1.341,00
57867	WATCH GLASS, PYREX* 65MM	18,50
57870	WATCH GLASS, PYREX 100MM	14,80
5787900	KEYBOARD, HACH, ASTROTOC UV	650,00
5788100	KEYBOARD, HACH, ASTROTOC UV TURBO	388,00
57897	WATCH GLASS, PYREX* 65MM PK/12	137,00
5791100	Cap di ricambio per sensore LDO in polimero luminescente	233,00
5792001	D.O. Float with Pipe Installed	175,00
5796100	Prolunga da 15 metri completa di scatola di derivazione per sensore LDO	258,00
5796500	HEAD ASSY, AIR BLAST CLEANING SYS	159,00
5796600	SACCHETTO CALIBRAZIONE (5 UNITA')	6,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5797400	HOSE ASSY, AIR BLAST CLEANING SYS	201,00
5797700	GASKET, DO PROBE BODY => LZX857	4,77
5799200	FLOW CELL ASSY FOR GLI PHD PROBE	165,00
58000	RING, SUPPORT 3 INCH	43,00
58001	RING, SUPPORT 4 INCH	46,60
58025	ASSY, DETECTOR, 2cm	3.184,00
58028	CABLE ASSY, CONDUCTIVITY POWER,	564,00
58030	CKT BD ASSY, LO-VOLTAGE, QC8500 S2	1.055,00
58032	vv CKT BD ASSY,CHANNEL	290,00
58034	CABLE ASSY, VALVE CONTROL,	203,00
58035	CABLE ASSY, AC LINE MAIN PWR SPLY	56,80
58036	CABLE ASSY, DC POWER, QC8500 S2	140,00
5805800	Main Board, HQ40d	936,00
58061	POWER SUPPLY, 100-240V, 50-60HZ,	583,00
58062	FLOW CELL, 2CM	2.785,00
58063	CABLE, USB, QC8500 S2	123,00
58064	CABLE ASSY, AC PWR,	62,30
5806400	Connector Board HQ40d	287,00
58066	CKT BD ASSY, HI-VOLTAGE, QC8500 S2	270,00
58073	MODULE ASSY, CONDUCTIVITY,	429,00
58076	LABEL, CHANNEL, END CAP, QC8500S2S2	10,20
58079	ADAPTER, 5-PIN, MINI-B	17,30
58080	FUSE, 5MM X 20MM, 8 AMP, 250V	3,61
58084	CKT BD ASSY, CONDUCTIVITY CHANNEL,	501,00
58093	COVER, BACK INTERCONNECT, PWB, QC8500 S2	56,40
58094	CABLE ASSY, LINE FILTER,	32,10
58096	LINE FILTER, 8A, 250v, 50-60Hz	123,00
58097	CABLE ASSY, LINE FILTER, LINESIDE,	32,10
5810100	Keypad, HQd	18,50
5810700	SHROUD, HQ SERIESIntellical RUGGED PROBE	11,40
58112	SEAWATER KIT, TRACE LEVEL	516,00
5811200	Cap di ricambio per sonda LDO INTELICAL per strumenti HQD	173,00
5811600	SHROUD, LOCKRINGIntellical RUGGED PROBE	11,40
5811800	NOSE, pH, RUGGEDIntellical Outdoor	5,90
5812711	AMMONIA INTELICAL MEMBRANE MODULES, 3-PK	138,00
5813100	Perimeter seal, HQd	10,20
5813400	USB / A/C Adapter	94,90
5816900	Display HQD	222,00
5817400	Connector Board HQ11,14,30d	165,00
5817800	Main board, HQ11,14,30d	787,00
5818400	Clips colorate per identificazione sonda (5 x 2 pz)	18,00
5818900	Top housing, HQd	20,90
5819000	Bottom housing, HQd	23,40
5819200	Battery door, HQd	10,00
5819400	Colored clips (5x2pcs) for probe id	13,70
5819800	Battery' posts	11,00
58243	Input module, fluoride, QC8500series 2	1.733,00
5824900	HQd Display cable	4,55
5825800	Valigia per elettrodi standard: contiene kit da campo, e 5 flaconi per campioni (120 ml).	74,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5825900	Protective shroud with screw for rugged LDO probes HQD	25,60
5826700	Bod accessory for LDO intellical	132,00
5827000	POWER SUPPLY, 100-240V, 7.5V, 2.4A for HQ10/20 Docking Station	186,00
5828610	Cable markers to indicate the depth	45,40
5828700	Custodia di protezione antiurto per misuratore HQd portatile Coperchio in plastica antiurto per usi esterni; con cinturino e tracolla	47,20
5829400	Probe holder to manage one probe with up to 3 m	22,80
5829800	LID for IntelliCAL pH CONDITIONING	6,50
583=012=012	Barbed fitting NPT ½" for tubing ½"	15,10
5830200	Lens, window, HQ11d	30,30
5830300	Lens, window, HQ14d	52,20
5830400	Lens, window, HQ30d	26,60
5831100	Alimentatore CA-CC 230 V per HQD	83,80
5832400	Protective shroud for standard LDO probes HQD copertura protettiva sonda LDO HQD ATTENTION, INCOMPLETE, WITHOUT SCREW	83,10
5832500	KTO:SHROUD KIT,STD PROBE, HQD SERIES KTO:SHROUD KIT,STD PROBE, HQ	53,60
5834100	Kit di alimentazione HQD comprensivo di adattatore USB	228,00
5838000	Sensor cap LBOD probe replacement kit	177,00
5838500	valigia DR 2800 per DREL	429,00
5839100	valigia per reattivi DREL lab completo	470,00
5839400	valigia per reattivi DREL lab industriale	470,00
5839600	si GROMMET	11,80
5839700	valigia DR2800	297,00
58405	TAN NUTS	10,30
5844100	Fitting, Tee, Female Luer	4,99
5844200	Fitting, Male Luer to 1/8-in. NPT thread	4,60
5844400	Surge suppressor 240Vac	267,00
5845100	SODIUM PERSULFATE SOLN, 0.2M 5 GAL	192,00
5845200	SODIUM PERSULFATE SOLN, 0.4M 5 GAL	201,00
5845300	SODIUM PERSULFATE SOLN, 0.6M 5 GAL	248,00
5845400	SODIUM PERSULFATE SOLN, 0.8M 5 GAL	226,00
5845500	SODIUM PERSULFATE SOLN, 1.0M 5 GAL	269,00
5845600	SODIUM PERSULFATE SOLN, 1.2M 5 GAL	328,00
5845700	SODIUM PERSULFATE SOLN, 1.5M 5 GAL	349,00
5845800	PHOSPHORIC ACID SOLN, 0.1M 5 GALLON	146,00
5845900	PHOSPHORIC ACID SOLN, 0.3M 5 GALLO	146,00
5846000	PHOSPHORIC ACID SOLN, 0.6M 5 GALLO	165,00
5846100	PHOSPHORIC ACID SOLN, 1.0M 5 GALLO	165,00
5846200	TOC STD, 2.0 MG/L, 4 LITERS	80,60
5846300	TOC STD, 25.0 MG/L, 4 LITERS	65,40
5847300	TOC STD, 500 MG/L, 4 LITER	80,60
5850800	LBOD101 Probe Replacement Stirrer A	134,00
5857305	CAP, ELECTRODE, STORAGE, PH, 5PK	23,10
5860700	ENCLOSURE,FRONT,sc100	21,00
5861000	CKT BD ASSY,DISPLAY BD,sc100	1.077,00
5861400	POWER SUPPLY, 12V OUT	357,00
5862800	CABLE 18 COND 6" LG SOLID FLAT	48,00
5864300	CONN, 3.5MM CTR PLUG 7 CKT	54,80
5864400	CONN, 3.5MM CTR PLUG 6 CKT	59,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5864500	CONNETTORI 4-20 PER SC100	48,00
5865500	CABLE ASSY,PWR INTERCONN,DC	48,00
5865600	CABLE ASSY,PWR INTERCONN,AC	48,00
5865700	CABLE ASSY,DISPLAY BACK LIGHT	38,70
5867000	Cassetta di derivazione collegamento digitale	164,00
5867200	KIT, MOUNTING HARDWARE, METRIC	234,00
58901	GLASS WOOL, 8UM DIA FIBERS 454G BOROSI LICATE GLASS	454,00
5906200	CELL HOLDER, 1 INCH, RECTANGULAR	212,00
5906500	Adattatore per Dr/2500 per celle da 1cm	212,00
590900	BOTTLE, BR POLY NARROW MOUTH 6OZ	10,70
59100	PIPET BOTTLE COMPLETE	74,70
59101	PIPET & BULB ONLY	37,90
591200	SPRINKLER WITH SCREEN	11,30
5912200	POUR THROUGH CELL; 1 INCH FOR DR/2500 Od YSSEY	865,00
5913700	Cella a flusso quadrata 1x1 pollice in vetro ottico, lungh. 1 pollice	372,00
5913900	si CELL, POUR-THRU 1.0 IN, ODYSSEY	162,00
5917200	POWER SUPPLY, 95-240VAC 50/60HZ (DR/4000)	595,00
5921000	Modbus RS485MOQ Shilu 30 pcs. or multiple	454,00
59238	GRIPPER & TUBING ASSEMBLY, PK/2	85,00
5924000	CABLE, USB,TYPE A MALE-TYPE B MALE Drinking Water	27,10
5940022	Manual, Printed procedures	73,30
5940045	Manuals (instrument and procedures CD (GB)	62,20
5940088	Document Package (only GB)	186,00
5940400	POUR-THRU CELL. Cella a flusso	475,00
5940500	Sample Cell, 1cm x 1inch Dual Pathl	12,00
5940506	Sample Cell: 1" Round Plastic (5mL 10mL 25mL) w/1cm & 1" Dual Pathlength. Comes as a set of 6 with caps	60,60
5941000	Cella a flusso rotonda da 1 pollice	79,80
5941300	CAP, MULTI-PATHLENGTH CELL	3,78
5942100	EMBLEM, HACH	7,30
5943200	CKT BD ASSY, DR/2400 MAIN	926,00
5945600	MODULO OTTICO DI RICAMBIO PER DR2400	350,00
5945900	Adaptor for 10 mm rectang. cuvettes for DR/2400	39,60
5946600	Adattatore per cella a flusso	43,50
5948400	T-BUSHING,GLIDE	5,20
5949200	D-cell non-rechargeable batteries	12,40
5951400	Filter, Interference 528 nm	46,70
5951600	Filter, Interference 580 nm	42,00
5952100	LENS, WINDOW	15,00
5953500	INSERT,HC-2 MOLDED POCKET CLRMTR II	9,60
5954600	Adapter, 1cm Cell for Pocket Colorimeter II	6,90
5954800	Cover Pocket Colorimeter II	30,90
5954801	Pocket Colorimeter II Kappe	30,90
5954900	Batteriefachdeckel Pocket Colorimeter II	4,49
5955100	Housing, bottom, Pocket colorimeter	13,40
5955200	O-RING 1.301ID X .070W POCKET II	5,30
5955800	CLIP, DETECTOR, POCKET CLRMTR II	4,52
5955900	LANYARD(Tragegurt)	7,40
5964801	Module Lamp DR/2400	143,00
5977100	Locking collar nutPVC, Insertion mount	23,10



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
5977600	Locking collar nutSS, Insertion mount	328,00
6000518	MANUAL, S-5000 LR ORTHOPHOSPHATE	102,00
6001000	KIT, RGT, APA 6000 ALKALINITY	148,00
6001100	KIT, STD, APA 6000 ALKALINITY	84,20
6001400	KIT,RGT,APA 6000 LR AM/MONO	104,00
6001500	KIT,STD,APA 6000 LR AM/MONO	36,00
6002100	Reattivi per APA 6000 Durezza HR (1 mese)	178,00
6002200	Standard per APA 6000 Durezza HR (1 mese)	73,70
6010800	CKT BD ASSY, FilterTrak 660 sc	244,00
6011100	CONN. 3.5MM CTR PLUG 6 CKT RT	8,90
6011600	CABLE ASSY, 4 COND SHLD W/CIRCULAR	27,50
6012000	CKT BD Assy, 1720EW/D Detector, EU1	559,00
6012700	LABEL, 1720E TURBIDMETER	8,30
6013800	CABLE ASSY, 1720E LAMP TO CKT BD	32,10
6014500	ASSY, FIBER OPTIC DETECTORFilterTrak 660 sc	198,00
6015900	FT660 sc Sensor Body	221,00
607726	TRIS-HYDROXYMETHYL-AMINO-ACS 100G	57,20
608000	DROPPER, PLASTIC UNMARKED	9,50
608424	DPD OXALATE ANAL 25G	171,00
611434	MAGNESIUM CHLORIDE ACS 500G	179,00
6120500	ADpHD sc Gateway for pH pH/ORP sen	311,00
6120500.99	Convertitore A/D idoneo per il collegamento di sensori analogici di pH o Redox serie pHD alle centraline digitali sc100/sc200/sc1000. Una prolunga separata è richiesta per il collegamento tra il trasduttore e la centralina serie sc.	332,00
6120600	AD1200 sc Gatewayfor combination pH/ORP sensors	387,00
6120600.99	AD1200 sc Digital Gateway for analogue pH/ORP sensors	332,00
6120700.99	AD3400 sc Gateway per sonde conducibilità a due elettrodi	340,00
6120800.99	Trasduttore A/D per sonde di conducibilità induttive serie 3700	347,00
6121400	CKT BD ASSY, DIG COMBO PH/ORP	212,00
6121800	PIPE, INSERTION MOUNT, CPVC For use with 6136700 pHD hardware	28,90
6122100	CORD GRIP, DIGITAL PH PROBE, RYTON	16,10
6122400	Cavo di connessione GATEWAY/CENTRALINA L= 1 metro	114,00
6122600	si FRONT, DIGITAL MUNICIPAL PH PROB	35,20
6130500	Head assy for 5740 sc air blast de sensor sc	259,00
6130900	Kit, 5740 Dig. DO Submersion mount	174,00
6131300	Kit montaggio a deflusso per sensore pHD completo di portacella da 1-1/2" in CPVC, fissaggio a mezzo attacco filettato o a mezzo flangia.	333,00
6131400	Kit montaggio a deflusso per sensore pHD completo di portacella da 1-1/2" in AISI316, fissaggio a mezzo attacco filettato o a mezzo flangia.	567,00
6135200	5740 sc Replacement Cartridge incl. galvanic sensor and o-rings	246,00
6136300	Portacella a deflusso per sensore s	312,00
6136400	CPVC Immersion mount for pHD	214,00
613826	L-ASCORBIC ACID, 100G	116,00
613855	L-ASCORBIC ACID, 290.0G	58,90
6170900	Adapter, LDO Air Blaster	207,00
6172100	Air blast adapter	103,00
6172200	ELBOW 90 DEG FITTING 1/4 IN NPT MATERIAL: PVC & ROHS COMPLIANT	10,10
6172400	Mounting Kit for HOAB	161,00
6176700	Screws + gasket kit NH4Dscand NO3Dsc	50,00
6176800	Cartridgeadapter + Locking ring	383,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
6176900	Schraubring Kit NH4Dsc und NO3Dsc	31,10
6177500	Cable with cord grip NH4Dscand NO3Dsc	254,00
6178002	8362 sc Ultrapure Water measuring system	2.080,00
	Measuring system includes pH sensor, digital electronics junction box, flow meter and 7.7 m (25 ft.) digital interconnect cable.	
	Compatible with sc60/100/200 and sc1000 controller. Controller must be ordere	
6178003	8362sc High Purity ORP Panel	1.785,00
6181100	Maintenance kit for MO42	172,00
6181101	Maintenance kit assembly, MO42	207,00
6188300	Testcartridge for NH4D sc	191,00
6188400	Cartuccia compatta CARTRICAL pre-calibrata per sonda NH4D sc ISE	802,00
6188401	cartuccia per sonda NO3D sc	850,00
6188800	Cartridge adapter with circuit boar	2.520,00
6200800	FILTER ASSEMBLY BLOCK APA 6000	576,00
6200900	SAMPLE SEQUENCING KIT (APA 6000)	1.196,00
62011	Spruzzetta da 500 ml	26,50
6201100	CERAMIC FILTER 0.5 MICRON (REPLACEMENT)	127,00
6201200	SEAL, QUAD-RING .296 NOM ID	10,70
62014	BOTTLE, WASH 125ML	18,80
6201400	O-Ring FLCAR .070 W X .676 ID	18,50
62016	BOTTLE, WASH 1000ML	37,30
6202800	MAINTENANCE KIT, APA	1.034,00
62031	BOTTLE, WASH 250ML	22,30
6204400	GREASE, HI TEMP, NON-FLAMMABLE	168,00
6204700	DRAIN BLOCK ASSY, REG 20PSI,APA6000	626,00
6204800	BRACKET, REAGENT BOX, RIGHT FRONT	75,40
6205000	Valve Module Assy, APA 6000	2.720,00
6205400	TEMP CONTROL BLK ASSY, ALK	314,00
6205800	COLORIMETER ASSY, 520NM	1.336,00
6205801	Colorimeter Assembly, 600NM	700,00
6205900	COLORIMETER/HTR BLOCK ASSY, ALK	709,00
6206003	COLORIMETER MODULE, 650NM, AMM/MONO	1.376,00
6206004	COLORIMETER MODULE, 600NM, HRH	2.191,00
6206300	Colorimeter/HTR BLK, Assy	887,00
62100	Bottiglie con tappo per analisi BOD, in vetro borosilicato Capacità: 300ml Diametro interno: 16,7mm Quantità: 1 pezzo	37,20
62106	Bottiglie con tappo per analisi BOD, in vetro borosilicato Capacità: 300ml Diametro interno: 16,7mm Quantità: 6 pezzi	215,00
62124	Bottiglie con tappo per analisi BOD, in vetro borosilicato Capacità: 300ml Diametro interno: 16,7mm Quantità: 24 pezzi	726,00
62762	CASSEROLE, PORCELAIN 140ML	112,00
62763	CASSEROLE, PORCELAIN 210ML	154,00
63301	CLAMP, SCREW COMPRESSION LARGE	11,50
63317	CLAMP, SCREW COMPRESSION SMALL	10,70
63400	CLAMP, TEST TUBE	11,50

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
63800	SPOON, MEASURING 0.2G	9,50
6428P1	SNSR-pH,LCP,2W,ANTIMONY,1	1.300,00
65406	ACIDFLEX, ORG/WHT (PK 6)	187,00
65407	ACIDFLEX, BLK/BLK (PK 6).	187,00
65408	ACIDFLEX, ORG/ORG (PK 6)	152,00
65409	ACIDFLEX, WHT/WHT (PK 6)	147,00
65410	ACIDFLEX, RED/RED (PK 6)	187,00
65412	ACIDFLEX, YEL/YEL (PK 6)	191,00
65414	TUBI POMPA VERDE/VERDE PK6	147,00
65418	TUBI POMPA VIOLA/BIANCO PK6	147,00
670845	SEALANT, SILICONE, RBR, CLR 3 OZ	21,40
67132	SODIUM HYDROXIDE, .01N 100ML MDB	25,50
67153	Sodium Hydroxide Standard Solutions, 0.01 N, Bottle/1 L Attenzione: prodotto a stabilità chimica ridotta Scadenza: 3 mesi dalla data di produzione	37,40
6735500	Verification Quick Check, FT660 sc	667,00
67532	SODIUM CARBONATE SOLN, 100ML FOR TANNI N-LIGNIN	27,10
67549	SODIUM CARBONATE SOLN, 500ML FOR TANNI N-LIGNIN	54,20
6760100	Cover, Reagent Tubing Compartment, Process Analyzer	28,20
6760200	Shipping Carton, Process Analyzer	226,00
6760301	Assy, Reagent Bottle Cap, Blue	27,10
6760302	Assy, Reagent Bottle Cap, Green	27,10
6760303	Assy, Reagent Bottle Cap, Red	27,10
6760305	Assy, Reagent Bottle Cap, Yellow	27,10
6760800	Clamp, Analyzer Pcb, Process Analyzer	5,40
6760900	Cover, Fluidics, Bottom Panel, Process Analyzer	49,90
6761400	Ckt Bd Assy, Analytics, Process Analyzer	798,00
6761600	CKT BD ASSY, INTERCONNECTDC/DC, PROCESS ANALYZER	1.854,00
6761800	Needle Valve, Miniature, Barbed	113,00
6763000	Power Supply, 120-240V, 12Vdc, 65W	191,00
6763600	Ckt Bd Assy, Interconnect, Ac/Dc, Process Analyzer	1.609,00
6763800	Ckt Bd Assy, Colorimeter, Silica, Process Analyzer	355,00
6764500	Assy, Enclosure, Process Analyzer	1.910,00
6764701	Door, Upper, Enclosure, Process Analyzer	83,40
6764702	Door, Lower, Enclosure, Process Analyzer	83,40
6764900	Foot, Enclosure, Process Analyzer	16,20
6765000	Hinge, Enclosure, Process Analyzer	47,00
6765400	Catch Plate, Latch, Enclosure, Process Analyzer	41,80
6765600	Keypad, Membrane, S5500	59,10
6765800	Analytics Panel, Process Analyzer	83,80
6766103	Input Panel, Electrical, Process Analyzer	47,00
6766121	Assy, Input Panel, Fluidics, 6-Port	56,90
6766300	Latch Plate, Analytics Panel, Process Analyzer	36,30
6766500	Cover, Interconnect Pcb, High-Voltage	26,80
6766600	Cover, Interconnect Pcb, Low-Voltage	49,90
6766800	Cover, Analytics Pcb, Process Analyzer	18,80
6766900	Colorimeter cover	31,60
6767100	Funnel	20,10
6767200	Assy, Latch Set, Enclosure, Process Analyzer	51,30

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
6767510	SEAL ASSY, REAGENT BOTTLE, WITH TUBE	12,70
6767520	SEAL ASSY, REAGENT BOTTLE	13,70
6767600	Bracket, Wall Mount, Process Analyzer	37,80
6767800	Cell cap	15,20
6767900	Adaptor, Motor Magnet	4,04
6768000	Colorimeter cell	76,30
6768100	Panel, Sample Prep, Process Analyzer	177,00
6768200	Panel, Bulkhead, Enclosure, Process Analyzer	63,40
6768300	Bracket, Lock, Process Analyzer	21,60
6768500	Tray Stop, Enclosure, Process Analyzer	26,80
6769100	Cell Block, Colorimeter, Process Analyzer	109,00
6769300	Magnet, Bar, 3/16" X 3/4" H	6,80
6769400	Ftg, Barb, 1/4-28 Thread, 3/32" Tubing, Polypropylene	5,40
6770600	CONN STRAIN RELIEF, SKINTOP, 1/2" N	3,60
6770800	Diffuser, Status Led, Process Analyzer	9,40
6770900	Label, Hach Badge, Extra Large	24,30
6771001	Label, Instrument, S5500, Silica, Hach	14,50
6771200	Bracket, Pressure Dump Valve	5,40
6772100	Core, Sample Heater, Process Analyzer	106,00
6772400	Coil, Sample Heater	181,00
6772600	Stir bar	17,80
6772800	Ftg, 1/2" Elbow, Quick Connect, Polypropylene	40,40
6772900	Ftg, Barb, 1/8-27 Thread, 1/8 Tbg, Polypro	4,83
6773000	Manifold, Air, Process Analyzer	63,40
6773100	Cell shroud	15,90
6773300	Clip, Spring Mounting, Sst For 1" Valves	14,80
6773400	Guard, Pressure Transducer, Process Analyzer	4,04
6773500	Funnel cover	31,60
6773700	Lcd Mount, Process Analyzer	11,00
6773800	Cable Assy, Motor, Process Analyzer	269,00
6773900	Cable Assy, Detector	136,00
6774000	Cable Assy, Optic Led	91,90
6774100	Cable Assy, Motor/Heater	71,30
6774802	Reagent 1 Silica 2L for 5500 sc	155,00
6774902	Reagent 2 Silica 2L for 5500 sc	71,90
6775002	Standard 1 Silica 2L for 5500 sc	45,50
6775102	Reagent 3 Silica Package for 5500 sc	102,00
6775402	5500sc Reagent 1 Low Range Phosphate 2L	94,70
6775502	5500sc Reagent 2 Low Range Phosphate 2L	55,00
6775602	5500sc Standard 2 Low Range Phosphate 2L	74,20
6775702	5500sc REAGENT 3 LR PHOSPHATE PACKAGE	146,00
6776002	5500sc Standard 1 Low Range Phosphate 2L	74,20
6776100	5500sc PHOSPHATE HR RGT SET	355,00
6776102	5500sc Reagent 1 High Range Phosphate 2L	196,00
6776202	5500sc Reagent 2 High Range Phosphate 2L	55,00
6776302	5500sc Reagent 3 High Range Phosphate 2L	108,00
6776402	5500sc Standard 1 High Range Phosphate 2L	52,70
6776500	Cable Assy, Lower Door, Process Analyzer	78,10
6777401	Housing, Pushrod, Pressure Dump Valve	5,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
6777402	Pinch Boss, Pressure Dump Valve	5,40
6778600	Ckt Bd Assy, Open Door Detector	14,80
6779100	Cable Assy, Thermistor, Reagent	101,00
6779200	Cable Assy, Leak Detector	212,00
6779900	Check Valve, Miniature Barbed 1/8&q Tbg	18,80
6780600	Display, Lcd 5.7&quot Color	593,00
6782100	Cable Assy, Ac Power, Process Analyzer	63,40
6782200	Cable Assy, 12V Power, Process Analyzer	153,00
6782300	Cable Assy, Analyzer Power	272,00
6782400	Cable Assy, Analyzer Data, Process Analyzer	94,10
6782500	Cable Assy, Backlight, Process Analyzer	170,00
6782600	Cable Assy, Thermistor, Sample Heater	129,00
6782700	Assy, Heater Cartridge, Process Analyzer	777,00
6782900	Pressure regulator	209,00
6783200	Cable Assy, Chassis Ground, Process Analyzer	20,20
6783500	Kit, Installation	230,00
6783600	5500sc SILICA REAGENT SET	350,00
6783700	Cable Assy, Reagent Valve, Process Analyzer	438,00
6783900	Ftg, Barbed Male/Male 3/32&quot Id Polypro	4,04
6784500	Cable Assy, Air Compressor, Process Analyzer	756,00
6784700	Cable, Flex, Ffc Card For Lcd	18,80
6784800	Y strainer	359,00
6785102	Kit, Sequencer line install., 2 ch.	220,00
6785104	Kit, Sequencer line install., 4 ch.	541,00
6785106	Kit, Sequencer line install., 6 ch.	858,00
6785200	Ftg, Female 1/2&quot Npt To 1/2&quo Polypro	12,10
6785600	Tubing, Tygon 11/16 Od X 1/8 W	3,94
6786300	Cable Assy, Pinch Valve, 2 Way, Nc, Process Analyzer	512,00
6786400	Cable Assy, Pinch Valve, 2 Way, Process Analyzer	608,00
6786500	Cable Assy, Pinch Valve, 3 Way, Process Analyzer	753,00
6786600	Stainless Steel Sample Adapter Kit	2.379,00
6786800	Colorimeter assembly, silica	588,00
6786801	Colorimeter assembly, LR phosphate	588,00
6786802	Colorimeter assembly, HR phosphate	588,00
6786900	ASSY, CAPILLARY TBG, PROCESS ANALYZER	70,80
6786901	Capillary assembly, silica	118,00
6786902	Capillary assy, HR and LR phosphate	114,00
6787000	Kit, Retrofit panel for S5000 to 5500sc	242,00
6787100	Kit, Retrofit panel, 9610sc/9611sc	242,00
6787200	Plug, For 6Mm Tubing	9,40
6787500	Ftg, Tee, 1/2&quot Female, Quick Connect	19,50
6788200	Ckt Bd Assy, Sd Card Board Process Analyzer	87,40
6788301	Maintenance kit, 5500sc, Silica, 1 channel	394,00
6788302	Maintenance kit, 5500sc, Silica, 2/4 channels	400,00
6788303	Maintenance kit, 5500sc, Silica, 6 channels	410,00
6788304	Maintenance kit, 9610sc, Silica, 1 channel	394,00
6788305	Maintenance kit, 9610sc, Silica, 2/4 channels	400,00
6788306	Maintenance kit, 9610sc, Silica, 6 channels	410,00
6788307	Maintenance kit, LR phosphate, 1 channel	394,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
6788308	Maintenance kit, LR phosphate, 2/4 channels	400,00
6788309	Maintenance kit, HR phosphate, 1 channel	394,00
6788310	Maintenance kit, HR phosphate, 2/4 channels	392,00
67883SER1	KIT, TUBING REPLACEMENT #1	29,60
6788400	Ftg, Reducing Tee, 3/8 X 3/8 X 5/32 Polypropylene	4,04
6788500	Adapter Plate, Thermal Fuse, Process Analyzer	42,50
6788800	Torx Driver, T20	24,30
6788900	Torx Driver, T25	23,40
6789100	Fan filter replacement kit	40,80
6789300	Fan filter plug	35,70
6789800	Assy, Blower, Process Analyzer	290,00
6790100	Assy, Sample Valve, Process Analyzer	43,00
6790200	Bracket, Grab Sample, Process Analyzer	17,00
6790300	Bracket, Bypass Valve, Process Analyzer	26,50
6790400	Fan Mount, Top, Process Analyzer	4,83
679045	TIE, CABLE, 5.6" LONG X .10" W"	10,60
6790500	Fan Mount Bottom, Process Analyzer	8,50
6790600	Assy, Fan Filter, Process Analyzer	12,00
6792201	MODULE KIT, 4-20ma Output (SC1000), documentation in EU languages	391,00
6792301	MODULE KIT, 4-20ma Input (SC1000), documentation in EU languages	516,00
6792401	MODULE KIT, Relay Module (SC1000), documentation in EU languages	403,00
6792500	MODULE KIT, ModBus (SC200)	184,00
6792501	MODULE KIT, ModBus (SC200), documentation in EU languages	184,00
6792600	MODULE KIT, Profibus (SC200)	506,00
6792601	MODULE KIT, Profibus (SC200), documentation in EU languages	506,00
6793000	Ftg, Tee 3/32" Barb Polypropylene	5,17
679311	SCREW 6- X.5 PAN SST TPG	4,31
6793200	Ftg, Elbow 3/32" Barb Polypropylene	5,40
6793704	ASSY, SEQUENCER, 4 CHANNEL,	4.713,00
6793900	Ftg, 1/8 Barb To 1/4-18 Fnpt	4,04
6794000	PIN, NEEDLE VALVE	23,90
6794100	Assy, Sequencer Valve	667,00
6794300	Valve, Toggle, 1/8 Fnpt To 1/8 Fnpt	94,10
68206	CLAMP, PINCHCOCK DAY PK/6	47,30
6831100	Turb corps & Bubble trap	293,00
6831500	Fitting Set CompressorHigh Output Airblast	24,70
6831600	Fitting Set TubeHigh Output Airblast	69,80
6836000	UPGRADE KIT, ACCUCLOR SAMPLE CELL	872,00
6837600	CKT BD ASSY,INTERCON/PS BD, 24V sc100	489,00
6846200	WDMPsc Start-up kit	475,00
68500	BRUSH, BURET 25ML	11,50
6854800	CASE ASSY, GB VERIFICATION KIT	246,00
6857500	GuardianBlue Commis. Kit (Haz.mat.)	3.161,00
68600	BRUSH, BURET 50ML	12,70
6860400	Transformerfor HOAB (6860xxx)	27,80
6860500	24V relayfor HOAB (6860xxx)	34,40
6864900	assembly kit stainless steelfor HOAB (6860xxx)	232,00
6865600	Stir Bar MICRO 4.93mm	9,10
6867000	CL17 Colorimetro 510nm module 2nd Generation	710,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
6868500	Plug, CL17 Colorimeter	7,10
6868800	INSTALLATION KIT, MO42 ANALYZER	177,00
68700	BRUSH, CYLINDER SIZE 2	15,00
68800	BRUSH, IMHOFF CONE	78,40
68900	BRUSH, PIPET	15,00
6894000	Stand, Bench Top, sc100/model 53	143,00
69000	BRUSH, TEST TUBE	10,00
69100	BRUSH, SEMI MICRO TUBE	10,00
69257	FILTER PAPER, FOLD 12.5CM PK/100	162,00
69258	FILTER PAPER, FOLDED 15CM PK/100	177,00
69259	FILTER PAPER, FOLD 18.5CM PK/100	202,00
6948600	O-Ring Kit Kalrez, astroTOC	1.277,00
695612	WASHER #6 FLAT -REGULAR- SST	10,60
700534	EDTA 500G	163,00
700599	EDTA REAGENT PWD PLWS PK/100	73,00
700726	CDTA, ACS GRADE 100G	166,00
70532	SULFITE 3 REAGENT 100ML MDB	18,30
70553	SULFITE 3 REAGENT SOLN, 1000ML	53,20
7060824	TEFLON THREAD TAPE, .25 WIDE	16,90
706834	FERROUS SULFATE ACS 500G	193,00
709901	SODIUM SULFATE, ANHYDROUS 454G	97,50
7121649	StablCal, 400NTU, 500 ml	103,00
7122100	Detector	743,00
712924	CYANURIC ACID 25G	46,90
71301	BORIC ACID, ACS 454G	129,00
713749	BOTTLE, M ROUND HDPE 500ML PK/6	43,00
713765	BOTTLE, M ROUND HDPE 1000ML PK/3	26,10
713921	BOTTLE, B ROUND LDPE 473ML PK/6	47,40
713941	BOTTLE, B ROUND LDPE 237ML PK/6	43,00
714046	BOTTLE, B ROUND LDPE 15ML PK/6	26,90
714421	BOTTLE, BR AMB GLASS 473ML PK/6	71,80
714424	BOTTLE, BR AMB GLASS 118ML PK/6	43,00
714441	BOTTLE, BR AMB GLASS 237ML PK/6	54,60
714463	BOTTLE, AMBER GLASS 1000ML PK/6	85,40
715546	CAP, WHT PP FOR 15ML SCDB PK/6	21,90
715646	PLUG, DROPPING FOR 15ML BTL PK/6	16,20
732514	O-RING FLCAR .103W X .549ID	10,60
74053	CDTA STD SOLN, 0.020N 1000ML (HEXAVER TITRANT, 0.010M)	42,10
74226	HYDRAZINE SULFATE 100G	75,80
75814	PHENOL, ACS 113G	96,80
76215	PHOSPHORIC ACID, 85% ACS 2.5L	177,00
76401	POTASSIUM CHLORIDE, 454G	65,20
77601	SODIUM BICARBONATE 454G	68,60
79114	TANNIC ACID 113G	154,00
79501	ZINC 20 MESH ACS, 454G	140,00
80428	AMINO ACID RGT PP 25ML PK/1000 FOR LR SILICA	301,00
80499	AMINO ACID RGT PP 25ML PK/100 FOR LR SILICA	30,40
805-320	DC Power Socket, d=2 mm, 10pcsmoulded ABS/BRASS, Ni/Ag plated	98,70
809-147	Electrode Plug Adapter Banana To Ty	16,70

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
81042H	Chromium standard solution 50 MG/L, 100 ML	26,70
81842	HYDROXY HYDROCH, 100G/L 100ML HYDROXY LAMINE HYDROCHLORIDE SOLN	26,50
82522	CALMAGITE 5G	83,70
8257200	aa vv ASSY., VERIFICATION DYE, LOW-	30,00
8257500	ASSY., PACKAGE, SERVICE CHEMKEY, 20	20,00
834-594	Seal	329,00
83514	DIPHENYLCARBAZONE IND 113G	154,00
83699	DIPHENYLCARBAZONE RGT PP PK/100	85,10
842-152	DELIVERY TUBING, LONG, for B305/310/	67,20
842-302	DELIVERY TUBING, Length 3250mm, red	81,60
847-720	STIRRER, diameter 18	10,10
847-721	STIRRER, diameter 10	10,10
84904	Sensor Assembly	113,00
8497000	ASSY, POWER SUPPLY WITH FERRITE	45,40
8499100	LCD, 3.5 QVGA, SL1000	185,00
8499300	Reagenti Chemkey per cloro libero. Range 0,04 - 4,6 mg/L Cl2. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). 12 confezioni da 25 (quantità totale: 300 test).	193,00
8499400	Reagenti Chemkey per cloro totale. Range: 0,04 - 10 mg/L Cl2. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). 12 confezioni da 25 (quantità totale: 300 test).	189,00
85008	MOTOR, w/o COUPLING	229,00
85009	FAN W/CABLE EXTENSION	260,00
85020	Diluent Line Filter Assembly PDS200	171,00
85034	ASSEMBLY, HEATING TUBING, 175/650CM	1.212,00
85048	ASSY, HEATER TUBING, IN-LINE PHENOL	453,00
85051	si PLATE, VALVE MOUNTING	22,00
8505100	RUGGED DO FIELD KIT, HQ30D/LDO10105	1.946,00
8505300	HQd Adv. Outdoor KIT, US, 5m PROBESHQ40d, PHC, CDC, LDO, Field Case	3.319,00
8505400	RUGGED FIELD KIT, HQ40D w/5M PROBES Rugged DO/pH Field Kit	2.898,00
8505500	Rugged Field Case for 2 probes with Includes empty case, insert for met	237,00
8505501	CUSTODIA DA CAMPO RESISTENTE La custodia da campo resistente è caratterizzata da inserti in espanso sagomati per riporre in modo sicuro misuratore, sonde e accessori. Per tre sonde resistenti con cavo da 5 m. • Le custodie da campo resistenti e di lunga	288,00
8505510	HQD RUGGED FIELD CASE, MEDIUM, for two probes with up to 10m cable	214,00
8505600	RUGGED FIELD CASE FOR 30m PROBES	239,00
85058	CKT BD ASSY, CHANNEL INTERCONNECT	151,00
8505800	Advanced pH/Conductivity Kit	1.572,00
8506000	COMP WATER QUAL, HQ40Dw/1M PROBE	2.681,00
85062	BODY, MAIN, DETECTOR	597,00
85065	SPRING BALL, 10-32 LOCKING	65,90
85066	INLET/OUTLET CK VALVE, ELEUENT PUMP	63,40
85069	si MOUNTING PLATE, DETECTOR, SPU, QC	22,00
85073	END CAP, CHANNEL, SPU, QC8500	34,70
85074	END COVER, QC 8500	20,20
8507560	KTO: BASIC LAB pH KIT, HQ411D, PHC2	1.154,00
8507570	HQ440D Lab pH/COND Kit withPHC20101 CDC40101 electrode	2.623,00
85076	HEATER CARTRIDGE, 240V, 125W	359,00
85079	Valve Assembly	3.109,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
85080	Detector	2.785,00
85082	USB to 485 converter	421,00
85085	TEMPERATURE CONTROLLER	506,00
8508700	KTO: WATER QUAL LAB, HQ440D	3.143,00
8508850	Supporto sonda universale per sonde IntellICAL standard	193,00
85090	INSULATOR TUBE, 1.750" x 2.25 OD	20,50
85091	MODULE, POWER ENTRY W ON/OFFSWITCH	69,50
8509600	KTO: LAB CONDUCTIVITY KIT, HQ430D	1.735,00
85104	PHASE SEPARATOR, .025 DEEP	83,20
85118	POWER SUPPLY, OUTPUT 24VDC @ 0.7A	250,00
85120	POWER SUPPLY, OUTPUTS 5V@5A,24V@4A	579,00
85125	JUMPER	3,61
85132	CABLE ASSY, BACK PANEL	129,00
85137	CABLE ASSY, AC LINE, INTERLOCK	25,80
85141	CABLE ASSY, AC LINE, +5V, +24V PS	31,00
85144	CABLE ASSY, BACKPANEL CHASSISGROUND	9,10
85146	CABLE ASSY, LAMP POWER	36,40
85148	CABLE ASSY, LIQUID SENSOR	116,00
85150	CABLE ASSY, ANALOG NEGATIVE POWER	58,40
85153	CABLE ASSY, CHANNEL TO CHANNEL ACLIN	36,40
85154	CABLE ASSY, CHANNEL CONTROL SIGNALS	67,30
85160	CABLE ASSY, HEATER CONT/LIQU. SENS.	55,00
85166	CABLE ASSY, HEATER CONTROL	52,90
85169	CABLE ASSY, HEATER AC LINE POWER	31,00
85170	CABLE ASSY, AC LINE ANALOG POSITIVE	27,40
85172	CABLE ASSY, DETECTOR HARNESS	127,00
85184	CABLE, FIBER OPTIC, QC8500	331,00
85188	SHELF, ASSEMBLY, QC8500	489,00
85199	MANVER 2 PWD PLWS 50ML PK/100	27,60
85202	VALVE ASSY, IC OPTION, QC8500	2.785,00
85203	PACKAGING SET, 1-2 CHANNEL, QC-8500	334,00
8520300	nn ENCLOSURE, MODIFIED, PSRM	139,00
8520500	nn BARRIER, HIGH VOLTAGE, PSRM	13,90
85206	NIPPLE, STAINLESS STEEL 0.900"	6,40
8520600	PRESSURIZED SAMPLING RELAY MODULE	845,00
8520700	nn CABLE ASSY, AUX, PSRM	209,00
85210	VALVE, HVXL-6-50DEG	1.102,00
8521700	CONNECTOR, RS485, FIELD WIREABLE	142,00
8521800	CABLE ASSY, HALF, RS485, 100FT	292,00
85220	VALVE HOUSING, QC8500	80,90
8522400	POWER SUPPLY 100-240V 9VDC, 18W, 2A	82,40
85225	PUMP TUBE ADAPTER	9,20
8522700	sc200 Universal Controller Terminal plug sc200 Flow Sensor Module	12,10
8522900	sc200 Universal Controller Terminal plug sc200 Modbus, 4-20 mA Output &	10,60
85243	INPUT MODULE, FLUORIDE - QC8500	1.187,00
85245	Connettore della valvola beige di F	16,20
85254	MODULE, IO TECH Daq/55	4.777,00
85258	COLLAR, MEDIUM PUMP TUBE	33,90
85266	CABLE ASSY, THERMOCOUPLE EXT, TYPE	26,80

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
85267	THERMOCOUPLE JACK, TYPE K, PANELMNT	15,10
85272	INPUT MODULE, DIRECT VOLTAGE, QC850	552,00
85276	ISL VALVE DRIVE ASSEMBLY	3.279,00
85287	ASSY PUMP TUBE ADAPTER,	18,10
85293	ASSY PUMP TUBE ADAPTER ,LARGE COLLAR	42,30
85299	CALVER 2 PWD PLWS 50ML PK/100	30,20
85326	CKT BD ASSY, SENSOR VALVE ASSY	310,00
85361	KIT, BUBBLE TRAP, QC8000/QC8500	208,00
85362	BUBBLE TRAP, QC8000/8500	181,00
85363	BUBBLE TRAP, SPARE MEMEBRANES	60,00
85364	TUBING SET, BUBBLE TRAPQC8000/QC85	34,60
85428	FERROVER PWD PLWS 25ML PK/1000	391,00
85499	FERROVER PWD PLWS 25ML PK/100 FerroVer® Iron Reagent Total iron reagent for 25-mL samples packaged in powder pillows USEPA approved method for reporting wastewater analysis 1,10 phenanthroline method allows for iron measurement up to 3.00 mg/L	49,70
85900	BLOCK ASSEMBLY, HEATER	546,00
8606300	Titration Bundle, Free Chlorine	4.262,00
8606400	Titration Bundle, Total Chlorine	4.284,00
8606500	Titration Bundle, Total Chlorine	4.316,00
8606600	Titration Bundle, Chlorine Dioxide	4.284,00
8606700	Titration Bundle, Alkalinity,	3.324,00
8606800	Titration Bundle, Alkalinity,	3.324,00
8606900	Titration Bundle, Total Hardness,	4.493,00
8607000	Titration Bundle, Total Hardness	5.910,00
8610400	FLASK 90mL, SL1000	4,25
8636000	Reagenti Chemkey per ferro disciolto. Range 0,05 - 3,00 mg/L Fe. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	26,30
8636100	Reagenti Chemkey per alcalinità totale alto range. Range 200 - 700 mg/L CaCO3. Per l'Analizzatore Portatile Parallelo SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	16,30
8636200	Reagenti Chemkey per alcalinità totale basso range. Range 20 - 200 mg/L CaCO3. Per l'Analizzatore Portatile Parallelo SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	16,30
8636300	Reagenti Chemkey per durezza alto range. Range 90 - 750 mg/L CaCO3 Per l'Analizzatore Portatile Parallelo SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	16,70
8636400	Reagenti Chemkey per durezza basso range. Range 3 - 100 mg/L CaCO3. Per l'Analizzatore Portatile Parallelo SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	16,70
8636500	Reagenti Chemkey per ortofosfati alto range. Range 2.0 - 30.0 mg/L PO4. Per l'Analizzatore Portatile Parallelo SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	32,70
8636600	Reagenti Chemkey per ortofosfati basso range. Range 0.20 - 4.00 mg/L PO4. Per l'Analizzatore Portatile Parallelo SL1000 (PPA) Confezione da 25 pz.	32,70
87299	Phenol Reagent pk/100 Powder Pillows	130,00
8732100	QC8500 S2 SERVICE KIT	42,20
880012	WASHER 3/8 THIN INT LOCK SST	10,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
8809600	sc200 Universal Controller Terminal plug sc200 Flow Sensor Module	6,30
88449	HYDROCHLORIC ACID, 6.0N 500ML	42,10
8888006	COLITAG STERILE SAMPLE BOTTLE 100/P	61,80
89020	Tubi per PDS200	481,00
89040	KIT, TUBING, ASXSAMPLERS	514,00
89149	SULFATE STD SOLN, 100MG/L 500ML	39,30
891901	TAG, METAL, SPECIAL FOR CUSTOMER	62,00
89236-590	VWR Electrode Fill Hole Plug, pack of 3	9,10
89410	FILTER ASSY, 410 nm 1/2"	348,00
89420	FILTER ASSY, 420 nm 1/2"	282,00
89440	FILTER ASSY, 440 nm 1/2"	306,00
89460	FILTER ASSY, 460 nm 1/2"	352,00
89480	FILTER ASSY, 480 nm 1/2"	352,00
89500	Filter, 500 nm 0.5" (1.27 cm) Dual Filter - QC8000	352,00
89520	FILTER ASSY, 520 nm 1/2"	352,00
89540	FILTER ASSY, 540 nm 1/2"	281,00
89560	FILTER ASSY, 560 nm 1/2"	281,00
89568	BUFFER, PH4.50 PP 50ML PK/25	33,40
89570	Filter, 570 nm 0.5 (1.27 cm) Dual Filter - QC8000	352,00
89580	FILTER ASSY, 580 nm 1/2"	352,00
89590	Filter, 590 nm 0.5" (1.27 cm) Dual Filter - QC8000	352,00
89600L	FILTER ASSY, 600 nm 1/2"	401,00
89630	Filter, 630nm 0.5"(1.27cm) Dual Filter - QC8000	281,00
89650	Filter Assembly 650NM.	349,00
89660	Filter, 660 nm 0.5" (1.27 cm) Dual Filter - QC8000	352,00
89820	Filter, 820 nm 0.5" (1.27 cm) Dual Filter - QC8000	352,00
89868	BUFFER, PH8.30 PP 50ML PK/25	31,90
89880	FILTER ASSY, 880 nm 1/2"	352,00
9008500	Cap PVC pipe	20,00
9021150	Cap Replacement kit for LDOsc® sensor (Model 2); includes: Replacement cap, Calibration cap and manual	221,00
904-480	Agitatore a motore per titolatore	846,00
904-487	Titration Vessel,PP, 1-9ml ,	71,50
904-488	Titration Vessel,PP, 8-25ml.	70,00
904-489	Titration Vessel,PP, 22-45ml.	70,00
904-490	Titration Vessel, PP, 40-100ml. 50 pieces For SACx50	93,40
905-027	Display for PHM,	283,00
905-042	Accessory Kit forSAM7	196,00
90700	SPOON, MEASURING 0.5G	9,50
908424	FUSE 1.5 AMP SLO-BLO	6,60
9092800	KNOB, FLUTED, 2-3/8 DIA, 1/2-13 X 2 STUD	26,60
9094900	BATTERY, LI POLY 7.4V 4.7A W/PBCA	114,00
9097400	CABLE, USB A 4 PIN MALE	35,60
9098400	CKT BD ASSY, MAIN BD, SL1000	531,00
9098800	CKT BD ASSY, CONNECTOR BD, SL100	143,00
9108600	Clamp half, digital, SSTinsertion mount	118,00
9108700	Clamp half, analog, SSTinsertion mount	123,00
9108800	Clamp half, digital, PVCinsertion mount	43,10
9110900	PVC Klammer für Echem Taucharmatur PVC clamp for Echem pole mount kit	42,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9114000	LCD, 3.5 QVGA	16,40
912-034	Stirring MagnetL=20 mm	9,00
912-036	D4030-10Stirring Magnets	30,60
9141500	sc200 Universal Controller Terminal plug sc200 mA Input Module	6,00
9142000	KIT, FUNNEL, WASTE, 1720E & FT660	36,00
9160200	MEMBRANE REPLACEMENT KIT, CLF10	82,90
9160600	FREE ELECTROLYTE FOR CLF10	76,80
9179700	Power cord, North American	34,70
9179800	Power cord, Europe	35,90
9180300	Portacella per montaggio a deflusso sensore pH	245,00
9180400	ASSY, FLOW CELL, 3/4" NPT SENSOR,METRIC	353,00
9180705	SS panel, gateway, two flow cells,flow sensor, metric, EU	2.096,00
9180900	MEMBRANE REPLACEMENT KIT, CLT10	82,90
9181400	TOTAL ELECTROLYTE FOR CLT10sc	76,80
9181505	Sensore differenziale pH	761,00
9181605	Sensore combinato per pH	258,00
9181800	O-RING SPLIT RING TO SEALING HUB AMPEROMETRIC CHLORINE SENSOR	11,30
919002	PIPET, SEROLOGICAL 1.00X0.01ML	38,90
9200100	sc200 Universal Controller KIT, POWER SUPPLY, DC/DC, sc200	527,00
9207200	BOX KIT without instrumentHQ11d, HQ14d, HQ30d	24,90
9207300	BOX KIT without instrumentHQ40D	235,00
92101	MERCURIC NITRATE 2.256N, CRTG	38,20
921145	GREASE, HIGH VACUUM	54,90
9221200	ECLOX KIT INSERT	140,00
923-556	Beaker HolderNormal order	3,82
923-656	Beaker Dispenserand Beaker Holder	74,80
9245300	HOUSING, TOP, HQd Benchtop Meter	7,50
9245600	DISPLAY WINDOW, MULTI, HQ440D	6,90
9245700	DISPLAY, 440 X 160 DOTS, HQd BENCHTOP	50,90
9246000	CIRCUIT BOARD ASSEMBLY, MAIN, HQ440d	160,00
9246100	CKT BD ASSY, MAIN BD, HQ411d / HQ430d	144,00
9246400	FLEX CIRCUIT ASSY, HQ440d BENCHTOP	129,00
9246500	FLEX CIRCUIT ASSY, HQ411d/ HQ430d BENCHTOP	122,00
9247000	DISPLAY WINDOW, FLEXI, HQ430d	6,90
9247100	DISPLAY WINDOW, pH/Mv, HQ411d	9,40
9248100	KIT, BATTERY HOLDER ASSY, HQd BENCHTOP	8,30
9261100	COLOR DISC, PH, PHENOL RED	73,00
9261300	COLOR DISC 2PC, AMMONIA NITRO-SALIC YLATE	54,30
9261400	COLOR DISC, NITRATE NITROGEN	45,40
9261600	COLOR DISC, CHLORINE 0-10MG/L COLOR COMPARATOR, CHLORINE	49,70
9262000	COLOR DISC 2PC, SILICA HIGH RANGE	43,60
9262100	COLOR DISC, PHOSPHATE Visual comparator for phosphate test kits	42,40
9262300	COLOR DISC 2PC, NITRITE NITROGEN LW -RG	54,90
9262500	COLOR DISC, COLOR 0-100, 0-500 Visual comparator for determination	43,40
9262700	COLOR DISC, MANGANESE 0-3MG/L	45,90
9262800	COLOR DISC 2PC, SULFIDE-METHYLENE BLUE, MR/HR SLFIDE-METH BLUE, MR/HR	23,40
9262900	Colour disc, Nitrite 0-100 mg/l	69,90
9263500	COLOR DISC, PH, THYMOL BLUE 7-10	45,40
9263600	COLOR DISC, IRON PHENANTHROLINE COLOR COMPARATOR, IRON	23,70

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9264300	COLOR DISC, IRON TPTZ HR, 0 - 1.2 COLOR COMPARATOR, IRON TPTZ HR	23,40
9264500	COLOR DISC 2PC, TOLYLTRIAZOLE	46,50
9264700	COLOR DISC 2PC, SULFIDE-METHYLENE BLUE, LR COMPARATOR, SLFIDE-METH BL	23,40
9265300	COLOR DISC 2PC, CHROMIUM CHROMAVER IL, 0-1.3MG/L COMPARATOR, CHROM IL	23,40
9265400	COLOR DISC 2PC, IRON TPTZ LR, 0 - 0.2 COLOR COMPARATOR, IRON TPTZ LR	23,40
9265900	COLOR DISC 2PC, OXYGEN SCAVENGER COMPARATOR, OXY SCVGR, 0-80 UNITS	46,80
9266100	COLOR DISC 2PC, ACCUVAC DISSLVD OXY HR, 0-15 MG/L COMPARATOR, DIS O2 HR	46,80
9266600	COLOR DISC, PHOSPHATE STANNAVER	44,30
9266900	COLOR DISC 2PC BENZOTRIAZOLE COLOR COMPARATOR, BENZOTRIAZOLE	54,90
9267000	COLOR DISC 2PC, GLUTARALDEHYDE	55,40
9267300	COLOR DISC 2PC, HYDRAVER, 0-1.0 MG/L COMPARATOR, HYDRAVER	46,80
9267400	COLOR DISC 2PC, CHROMIUM CHROMAVER OL, 0-1.3MG/L COMPARATOR, CHROM OL	23,40
92728	FERROVER PWD PLWS 5ML PK/1000	271,00
92746	FERROVER PWD PLWS 5ML PK/50	18,90
92799	FERROVER PWD PLWS 5ML PK/100	31,70
92899	MANVER 2 PWD PILLOWS PK/100	31,70
93153	SULFURIC ACID STD 10N, 1000ML	49,70
9334605	sc200 Communication card 3-additional ACTIVE mA OUT signals	361,00
9336300	KTO: sc200 + 5740 sc DO	2.514,00
9345200	HQd Field Meter Protective Caps (for use with HQd Protective Glove)	18,10
93600	CLIPPERS, FOR SMALL PWD PLWS	9,50
9374200	Car Charger for SL1000 Portable Par	32,20
9377700	ASSY, TRAY, SL1000	84,90
9385200	DR900 - Fotometro da campo portatile e robusto - Antiurto, antipolvere - Interfaccia utente intuitiva - Facile trasferimento dati attraverso la porta USB - 90 metodi HACH pre-programmati - Progettato per uso in ambienti difficili - Uso immediato sen	2.094,00
940-700	HOLDER for ELECTRODEHEAD (SAM7)	37,30
9412000	CABLE, MODULE, SL1000	7,30
9418100	CUP, SAMPLE, SL1000	16,60
9418400	MICRO SD CARD, 8GB, CLASS 10	38,50
9422200	RETAINER, PROBE CABLE, SL1000	19,10
9425200	Reagenti Chemkey per ammoniaca totale Range 0,05 - 1,5 mg/L NH3-N. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pezzi	58,50
9427900	Chemkey per controllo qualità per il cloro Quantità: 1	19,10
9429000	Reagenti Chemkey per cloro libero. Range 0,04 - 4,6 mg/L Cl2 Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	16,40
9429100	Reagenti Chemkey per cloro totale Range 0,04 - 10 mg/L Cl2. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA) Confezione da 25 pz.	16,00
9429200	Reagenti Chemkey per rame Range 0,06 - 5,75 mg/L Cu. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	48,00
9429300	Reagenti Chemkey per nitrito Range 0,005 - 0,6 mg/L NO2-N. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	43,10

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9429400	Reagenti Chemkey per monoclorammina Range 0,04 - 4,6 mg/L Cl2. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz.	42,20
9429500	Reagenti Chemkey per ammoniaca libera. Range 0,05 - 0,50 mg/L NH3-N (ammoniaca libera) Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz	54,10
9429600	Reagenti Chemkey per ammoniaca libera e monoclorammina. Range: - ammoniaca libera 0,05 - 0,5 mg/L - monoclorammina 0,04 - 4,6 mg/L Cl2. Per analizzatore parallelo portatile SL1000 (PPA). Confezione da 25 pz. ciascuna Tracciabile EPA 350.1	92,80
94299	PHENOLPHTHALEIN PP PK/100	30,10
9430800	GASKET, CONNECTOR, PROBE, SL1000	9,50
9430900	FRAME, LCD, SL1000	14,00
9431000	ASSY, MODULE, PUMP, SL1000	548,00
9431700	ASSY, NOSECONE, SL1000	29,30
94323	BROMCRESOL GR-METH RED PWD, 15G	32,80
9432900	LIGHTSHIELD, NOSECONE, SL1000	9,60
9433100	ASSY, MODULE, OPTICS, RIGHT, SL1000	373,00
9433200	ASSY, MODULE, OPTICS, LEFT, SL1000	373,00
9434600	CKT BD ASSY, USB CIRCUIT BD, SL1	123,00
9435000	CKT BD ASSY., SAMPLE DETECT, SL1	42,50
9435900	si CABLE ASSY, SAMPLE DETECT, SL100	52,10
9436400	ASSY, HOUSING, UPPER, SL1000	117,00
9436500	ASSY, HOUSING, LOWER, SL1000	112,00
9436600	ASSY, DOOR, BATTERY, SL1000	29,90
9436700	ASSY, HANDSTRAP, SL1000	21,50
9436800	Chemkey per controllo buon funzionamento SL1000	26,30
94399	BROMCRESOL GR-METH RED PP PK/100	30,10
9445100	ENCLOSURE BASE, QbD1200	37,70
9445200	WINDOW, CLEAR, QbD1200	6,90
9445300	COVER, ELECTRONICS , QbD1200	43,60
9445400	BEZEL, DISPLAY, QbD1200	18,90
9445500	BEZEL, FRONT, QbD1200	36,60
9445600	COVER, TOP, QbD1200	22,20
9445800	CHASSIS, QbD1200	137,00
9445900	RETAINER, FRONT BEZEL, QbD1200	49,20
9446000	RETAINER, ELECTRONIC COVER, QbD1200	46,70
9446300	TUBE, DRAIN, CONDENSATION DIVERTER,	5,10
9446400	TUBE, EXTERNAL DRAIN TUBE, QbD1200	71,50
9446500	BRACKET, PCB MOUNTING, QbD1200	46,20
9446600	COVER, EMI SHEILD, QbD1200	51,70
9446800	TRAY, REAGENT, QbD1200	13,10
9446900	ENCLOSURE ASSY, QbD1200	15.200,00
9447400	BALLAST, ELECTRONIC, 11-16W, 12VDC	169,00
9448600	GUIDED STRIPPER PLATE, ASX-7200 AUT	306,00
9449000	CONDENSOR TUBE, QbD1200	5,80
9449100	CAP, GAS LIQUID SEPARATION, QbD1200	6,30
9449200	QbD1200 KIT, UV REACTOR REPLACEMENT	277,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9449300	QbD1200 KIT, OZONE DESTRUCTOR REPLACEMENT	111,00
9449600	si CKT BD ASSY, CARRIER BD, QbD1200	833,00
9449900	QbD1200 KIT, SYRINGE REPLACEMENT	305,00
9450000	TOC Analyzer, HACH QbD1200 Analizzatore di carbonio organico totale da laboratorio basato sull'ossidazione con UV persolfato. Intervallo di misura 0,4 µg/L - 100 mg/L Precisione 3% o 3 µg/L Accuratezza ± 2 % Opzione campioantore automatico cod. 946	18.510,00
9452100	FTG, UNION .5 OD TUBE PUSH-TO-CONNE	6,30
9452200	FTG, ELBOW .375 OD / .5 OD TUBE PUS	948,00
9452400	CKT BD ASSY, IO BOARD, QbD1200	1.037,00
945-252	Combined pH red rod electrode for general purpose. Type: GK2401C	336,00
9452600	si CKT BD ASSY, PRESSURE SENSOR BD,	122,00
9452800	si CKT BD ASSY, FRONT PANEL BD, QbD	137,00
9453400	FTG, STEM TEE, 3/8" PUSH FIT, POLYP	6,30
9453500	PROCESSOR BOARD, QSEVEN	534,00
9453600	HEAT DISSIPATOR, QSEVEN PROCESSOR B	80,80
9454200	si CKT BD ASSY, LABJACK, QbD1200	210,00
9454300	QbD1200POWER SUPPLY ASSY,100-240VAC / 12DC	232,00
9454400	QbD1200EXTENDER TOOL FOR FLANGELESS NUT	63,10
9454500	ELECTRONICS MOUNTING ASSY, QbD1200	3.703,00
9454600	GAS-LIQUID SEPARATION ASSY, QbD1200	238,00
9454800	CARRIER GAS MANIFOLD ASSY, QbD1200	239,00
9454900	LIQUID HANDLING ASSY, QbD1200	3.319,00
9455100	MANIFOLD, VALVE, QbD1200	107,00
9455200	GASKET, MANIFOLD, QbD1200	4,41
9455300	SEAL PLATE, QbD1200	35,40
9455400	SYRINGE TO VALVE COUPLING, QbD1200	37,20
9455500	MOUNTING BLOCK, QbD1200	22,20
9455800	SYRINGE, TLL 12ml, LUER-LOK TIP	450,00
9456000	SYRINGE PUMP W/DC STEPPER MOTOR	1.151,00
9456100	BRACKET, DISPENSCENCE MODULE MTG, QbD1	27,70
9456300	MANIFOLD DISTRIBUTION, QbD1200	15,10
9457000	OPTICAL BENCH, DIGITAL NDIR	4.401,00
9457400	CLAMP, .875" DIA, CUSHIONED	10,10
9457500	COVER, PRESSURE MANIFOLD PCBA, QbD1	22,20
9457600	DISPLAY, LCD, 800 X 600 PIXELS, TOU	1.095,00
9458000	SOLID STATE DRIVE ASSY, mSATA 32GB,	455,00
9458100	DISPLAY OVERLAY, QbD1200	27,30
9458200	CHASSIS ASSY, QbD1200	12.760,00
9458300	LATCH, PUSH BUTTON, BLACK NYLON	12,40
9458400	ELECTRONICS COVER ASSY, QbD1200	142,00
9458500	FRONT ENCLOSURE ASSY, QbD1200	1.671,00
9458600	DOOR ASSY, QbD1200	62,60
9458700	BRACKET, CLEAR WINDOW ENCLOSURE HIN	20,90
9459000	COVER, PUMP BELT, QbD1200	14,00
9459100	QbD1200 KIT, TUBING W/INSTRUCTIONS	139,00
9459300	CARTON, SHIPPING, QbD1200, 23"H X 1	134,00
9459400	ONE REAGENT STOCK SOLUTION	333,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9459500	5 ppm C KHP CALIBRATION SOLUTION	172,00
9459600	QbD1200SDBS VALIDATION KIT	299,00
9459700	QbD1200USP SYS SUITABILITY KIT (500 ppb)	299,00
9460200	CABLE ASSY, 30 COND SHLD W/ 100 OHM	95,80
9460300	CABLE HARNESS ASSY, 8 COND W/ SHLD,	78,40
9460400	CABLE ASSY, 3 COND W/ FAN, QbD1200	35,40
9460500	FTG, BULKHEAD UNION, 1/8" OD TUBE,	15,80
9460700	CABLE ASSY, 7 COND W/ MIRRORED PINO	19,00
9460800	CABLE ASSY, 2 COND W/ SHLD, QbD1200	13,30
9460900	CABLE ASSY, 2 COND, QbD1200	8,30
9461100	CABLE ASSY, 2 COND W/ MIRRORED PINO	6,90
9461200	CABLE ASSY, 3 COND W/ DB-9 CONN, Qb	13,90
9461300	CABLE ASSY, 10 COND W/ 5 SOLENOID V	1.130,00
9461500	CABLE ASSY, 4 COND W/POWER SWITCH,	66,90
9461600	CABLE ASSY, 4 COND W/ ROUND PNL MNT	27,70
9462700	TUBE BUNDLER, QbD1200	13,30
9462800	MANIFOLD DRAIN ASSY, QbD1200	28,40
9462900	MANIFOLD, DRAIN, QbD1200	15,10
9463000	CONDENSATION DIVERTER ASSY, QbD1200	49,20
9464200	QbD1200 KIT, REAGENT BOTTLE/CUSTOM CAP	16,70
9464300	TOP COVER, ASX-7200 AUTOSAMPLER, MA	903,00
9464400	PROBE HOLDER, SIDE VENT, ASX-7200 A	403,00
9464500	LABEL, MANIFOLD VALVE COLOR MAP, Qb	4,41
9464600	LABEL, TUBE CHART, QbD1200	10,10
9464700	SD CARD, 8GB	40,30
9465000	TUBING, TYGON, NDIR, QbD1200	24,70
9465100	CUVETTE, OPTICAL BENCH, DIGITAL NDI	83,40
9465900	HR MECHANICAL Z-DRIVE, ASX-7200 AUT	3.591,00
9466900	TUBE ASSY, REGULATED GAS SUPPLY, Qb	12,40
9467100	QbD1200 ASX-7200 AUTOSAMPLER QbD1200	6.620,00
9467200	QbD1200TRAY, ASX-7200 AUTOSAMPLER	648,00
9467300	QbD1200 AUTOSAMPLER90-260VAC IN 21-27VDC OUT PWR SPLY	465,00
9467400	QbD1200SDBS VALIDATION KIT	83,00
9469800	si CKT BD ASSY, UV SENSOR BD, QbD12	67,60
94799	CALVER 2 POWDER PILLOWS PK/100	31,70
94-9004	Chemiluminesc. reag. set (100 test)no pipette tips or cuvettes	1.017,00
9531000	Tester Pocket Pro per pH e temperatura Range: pH 0,0 - 14,0 Temp: 0 - 50°C Incluso di 4 batterie AAA, cinghia, soluzione di taratura e guida rapida di riferimento.	85,20
9531100	POCKET PRO POCKET PRO, ORP, TESTER	159,00
9531200	POCKET PRO POCKET PRO, TDS LOW RANGE, TESTER	85,20
9531300	POCKET PRO POCKET PRO, TDS HIGH RANGE, TESTER	85,20
9531400	POCKET PRO POCKET PRO, COND LOW RANGE, TESTER	85,20
9531500	POCKET PRO POCKET PRO, COND HIGH RANGE, TESTER	85,20
9531600	POCKET PRO POCKET PRO, SALINITY, TESTER	98,70
9531700	Pocket PRO temperature - Termometro tascabile con display Range di misura: da -15 a +170°C Accuratezza 1°C Grado di protezione IP 67	80,40
9531701	POCKET PRO	46,90



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9531900	Pocket Pro Tester sample cup/cap	3,69
9532000	POCKET PRO+ Pocket Pro+, pH, Tester	139,00
9532001	Replacement sensor for Pocket Pro+ pH tester	85,20
9532100	Pocket Pro+, ORP, Tester Pocket Pro+, ORP, Tester	242,00
9532101	Replacement sensor for Pocket Pro+ ORP tester	139,00
9532200	Pocket Pro Plus tester ring nut for replaceable sensor	5,10
9532700	POCKET PRO+ Pocket Pro+, Multi 1, Cond/TDS/Sal, tester	137,00
9532701	Rplmt sensor for Pocket Pro+ Multi 1 tester (Cond, TDS, Sal, Temp)	85,20
9532800	Pocket Pro+, Multi 2, pH/Cond/TDS/Sal, tester	221,00
9532801	Replacement sensor for Pocket Pro+ Multi 2 tester (pH, Cond, TDS, Sal,	97,50
9532900	Pocket Pro Plus Tester sample cup/c ap	3,69
9560501	KIT, MAINTENANCE, 5500sc AMC, SINGL E CHANNEL	864,00
9560502	KIT, MAINTENANCE, 5500sc AMC, TWO C HANNEL	948,00
956-134	Titration Vessel, PP1.5-5ml,100 pcs	90,90
956-209	GLASS BOTTLE, BROWN1000ml.	42,90
9562800	si CKT BD ASSY, LEAK DETECTOR, 5500	96,40
956-309	Delivery Tip,antidiffusion	91,60
956-355	RENOVO. BLOCK andRENOVO. SPATULA	12,10
9595500	Protective Cover/Adapter Holder - DR1900	31,70
959614	O-RING NIT .070W X .864ID	3,83
9596400	HOLDER, PRISM RT ANGLE	12,20
9596700	LEVER, ADJUST SPHERICAL MIRROR,BOTTOM	12,60
9596800	HOLDER, MOTOR, METAL BASE	12,60
9596900	HOLDER, LINEAR BUSHING, ASSM METAL BASE	12,60
959714	O-RING NIT .070W X .145ID	10,60
9598000	BATTERY COVER ASSY	19,00
9598300	BATTERY HOLDER ASSY, DR1900	12,60
9598400	LENS BCX THOR LABS LB4854	19,00
9598500	PRISM,RT ANGLE, 5X5MM, 587.6NM	31,60
9598600	DOUBLE SLIT, PRISM RT ANGLE	12,60
9598700	BEAMSPLITTER, 50-50,POLKA DOT,45&deg;	31,60
9599000	TOP HOUSING ASSY	69,50
9599300	HOUSING, BOTTOM, DR1900	63,10
9599500	SPRING,PIVOT,GRATING HOLDER	12,60
9599600	LIMIT SWITCH, MOTOR,	12,60
9599700	LEVEL,ADJUST SPHERICAL MIRROR, UPPER	12,60
9599800	CELL COMPARTMENT,TOP HOUSING,GRAY	12,40
9601000	FLASH BOARD ASSY	132,00
9602000	MAIN BOARD ASSY	379,00
9603000	MOTOR ASSY	107,00
9604000	CABLE SET	18,80
9605000	FLAP ASSY	19,00
9609300	Dust Cover DR 1900	36,20
9609800	Set of 3 vial Adapter in box EU version; A;B;C	47,30
9609900	Set of 3 vial Adapter in box EU version; A;B;C	56,10

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
9624800	DR1900 Bundle compreso di: - DR1900-02L: Spettrofotometro portatile DR1900 per la lettura dei Test in Cuvetta Hach Lange (ad esclusione dei metodi in tracce) e dei reagenti Hach. Classe di protezione IP67. Compreso di: - 9609900: set di 3 adattatori	3.130,00
96299	UNIVER 3 POWDER PILLOWS PK/100	33,80
9634800	BATTERY CAP, POCKET CLIP, POCKET PR O/PRO+ TESTERS	10,10
9640400	REAGENT TRAY, PROCESS ANALYZER	54,60
96799	DIPHENYLCARBAZONE PP PK/100	44,60
96800	CLIPPER, FOR MEDIUM PWD PLWS	9,50
9712400	QbD1200 Demo Kit	16.780,00
9713400	KIT, REAGENT TRAY REPLACEMENT, 5500	61,40
9737500	ASSY, CASE, WORKSTATION, SL1000	71,30
9737600	PLATE, ADAPTER, SL1000	26,90
97909	SULFURIC ACID CONC, ACS 2.5L	236,00
97949	SULFURIC ACID CONC, ACS 500ML	103,00
98199	DISSOLVED OXYGEN 1 PP PK/100	29,50
98299	DISSOLVED OXYGEN 2 PP PK/100	29,50
983-754	Operating Instruction plastic card	9,70
983-755	Operating instruction plastic card	11,10
98399	BUFFER, CITRATE PWD PLWS PK/100	105,00
98499	SODIUM PERIODATE PP 25ML PK/100	62,60
98768	DISSOLVED OXYGEN 3 PK/25	15,20
98799	DISSOLVED OXYGEN 3 PWD PW PK/100	61,50
990100	Color Disc, 2-piece, Wide-range pH Color disc for simple, economical m	69,90
990200	COLOR DISC, CHLORINE-DPD 0-3.5COLOR COMPARATOR, CHLORINE	57,80
99949	WASH WATER BUFFER SOLN, 500ML	39,30
9H1000	U-Bolt Stainlesssteel	9,10
A17001	Tubes, MICRO DIST Cyanide-1, NaOH Trapping Solution, pkg. of 21	160,00
A17002	Tubi per MICRO DIST per analisi di Indice fenolico, 21 pezzi	246,00
A17014	Tubes, MICRO DIST Tritium1, pk/10	83,50
A17017	Tubi per MICRODIST Lachat vuoti utilizzabili dall'utente (confezione da 10 pezzi)	76,60
A17117	Tubi per MICRODIST Lachat vuoti utilizzabili dall'utente (confezione da 100 pezzi)	639,00
A17117A	Tubi per MICRODIST Lachat vuoti per ammoniaca (conf.100 pz).	1.062,00
A17202	MICRO-DIST - DIGITAL 220V	4.949,00
A17517	Tubi per MICRODIST Lachat vuoti utilizzabili dall'utente (confezione da 50 pezzi)	368,00
A17517A	Tubi per MICRODIST Lachat vuoti per ammoniaca (conf.50 pz)	608,00
A19018	Kit, Accessories, Deluxe - QC8000	3.730,00
A23618	Supporto cuvette universaleDR5000 5 Varianten / DR 5000	271,00
A23621	Peltier Temperature Control Module	2.706,00
A23622	50 µL Single Cell Holder	281,00
A23748	Round cuvette holder	64,30
A23749	Mirror, lamp	248,00
A23750	Mirror, grating	231,00
A23752	Filter holder complete	260,00
A23753	Filter holder complete	163,00
A23754	Flap Mirror	163,00
A23755	Beam Splitter Ref. Element	163,00
A23756	Holder for Carousel Adapter	37,20

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
A23757	Drive Ring Round Cuvette	72,10
A23758	Sliding Lid Cuvette Compartment	99,80
A23759	Enclosure Foot	4,94
A23760	Holder for Drive Ring Round Cuvette	14,40
A23761	Biconvex Lens,Measure Element Holder	59,30
A23762	Alignment Tool for Optics	19,10
A23763	Knurled Screw for Cuvette Adapters	46,10
A23764	Sample Compartment	35,30
A23765	Fixed Surface of Sliding Lid	10,30
A23766	Filtro ventola DR5000	9,60
A23769	Display Frame,DU720 General Purpose	54,20
A23770	Display Frame, DU730 Life Science	113,00
A23771	Display Frame,DU730 Protein Analyzer	12,50
A23773	Power Supply Socket	165,00
A23774	Lithium Battery (3,0 Volt). LZP659	44,20
A23775	Display Inverter Board	97,10
A23776	Switched Mode Power Supply Unit	408,00
A23777	Transponder Coil	19,90
A23778	Lampada alogena per: - CADAS 30/50, 30S/50S, 100/200 - Xion500 - DR5000 - DR6000	89,00
A23779	processor card DR5000	1.722,00
A23780	Peripheral Board	433,00
A23781	Module Board	24,70
A23782	Sliding Lid Recognition Board	21,50
A23783	Carousel position recognitionboard	23,80
A23784	Interface Board	36,90
A23785	Reference element board	352,00
A23786	Measurement Element Board	407,00
A23787	Lamp Connector Board	368,00
A23788	Display Connector Board	62,00
A23789	Grating Motor	265,00
A23790	Mirror Flap Motor	78,10
A23791	Temperature Sensor Lamp Cover	19,90
A23792	Lampada deuterio per DR5000 e DR6000	961,00
A23793	Filter Holder Motor	177,00
A23794	Carousel Motor	138,00
A23795	ventola di raffreddamento spettrofo	114,00
A23796	Lid Sipper/Peltier TemperatureModule	526,00
A23797	Pump Sipper Module	1.267,00
A23801	Tubing pump (4x)	60,40
A23802	Connection Board Sipper Module	182,00
A23803	Top Enclosure Peltier TemperatureModule	110,00
A23804	Cell Holder 1cm includes Thermistor	486,00
A23806	Plate Spring Cell HolderPeltier Temperature Module	33,00
A23809	Bottom EnclosurePeltier Temperature Module	72,10
A23810	Thermal Conductive Foil,Cell Holder12.3 x 27.5 mm	19,10
A23811	Thermal Conductive Foil, Heat Sink25 x 38 mm	26,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
A23812	Temperature BoardPeltier Temperature Module	1.167,00
A23813	Connection BoardPeltier Temperature Module	189,00
A23814	Connection Board, Thermistor	150,00
A23815	Fan Peltier Temperature Module	123,00
A23816	Peltier Temperature Element	265,00
A23817	Plate Spring Turbidity andMicro Cell Holder	13,20
A24209	Cella a flusso quadrata 10x10 mm quarzo lunghezza 10 mm vol 160 ul	900,00
A24210	Cuvetta rettangolare 10 mm in quarz	398,00
A24211	Adapter for 1x1cm cuvette	79,50
A25B660	Tubing kit, standard	128,00
A25B670	Tubing kit for SAC80 & ABU901	136,00
A25B800	Glass Delivery Tip,complete	60,40
A28106	PUMP ASSY, SERIES III	11.600,00
A30211	Sample Prep. Module for TN/TP, 220V	3.385,00
A30213	Modulo di preparazione del campione per sistema FLOW INJECTION ANALYZER per cianuri totali	2.809,00
A30T085	Salt Bridge with 2Ground Joints for	209,00
A35T600	EDI101 Motor	715,00
A35T610	Lower part of EDIElectrode	2.723,00
A35T650	Brush holder for EDIElectrode	85,40
A37085	Möller-Kemsanlet & Waste ,Threaded	101,00
A46384	Display DU720 General Purpose, EMC	845,00
A46388	Display DU730 Life Science, EMC	848,00
A46391	Enclosure Top DU700, EMC	549,00
A46395	Switched Mode Power Supply UnitEMC	408,00
A46396	Motherboard, EMC	1.722,00
A46397	Peripheral Board, EMC	433,00
A46399	Interface Board, EMC	36,90
A46400	Reference Element Board, EMC	352,00
A46401	Measurement Element Board, EMC	407,00
A46402	Lamp Connector Board, EMC	368,00
A46403	Display Connector Board, EMC	57,20
A49097	Temperature Sensor Lamp Cover, EMC	21,90
A50T210	Springs for C145/170Cell ; 4 pcs	32,60
A50T650	PCTFE sample holder,	909,00
A50T700	RMT-RL	1.115,00
A50T710	Cover with 5 Groundjoints	535,00
A50T760	Bubbler withstopcock	169,00
A50T770	Joint for SVL152 pcs	266,00
A50T780	Joint for SVL22	154,00
A50T790	Clamp for sphericalground joints	52,40
A50T800	Clamp for sphericalground joints	75,80
A50T810	Springs for CEC/THCell; 4 pcs	20,30
A50T820	Cover holder springfor CEC/TH	87,40
A50T965	Saltbridge extension for CCTO Cells	68,30
A58008	Sample Processing Module per versione 2 di QC 8500	7.290,00
A58101	SPM, 2 CM DETECTOR, QC8500 S2	8.200,00
A58122	UPGRADE KIT, LACHAT QUIKCHEM 850	369,00
A58202	CORE UNIT, QC8500S2, 230V	12.820,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
A70P025	Carta per stampante termica KYOSHA Kioline MTP640 (10 rulli)	165,00
A85025	FIA Accessories kit	1.637,00
A85040	SAMPLE PROCESSING MODULE, QC8500	5.700,00
A85081	CD Omnion 4.0 Software	3.349,00
A85226	Pompa da 12 canali - 220V. Incorpora otto (8) rulli con motore rotante, dodici (12) cartucce indipendenti, controllo della velocità variabile, selezione per velocità minima e massima, modalità remota da PC e cavo di interfaccia.	8.590,00
A85227	Pompa da 16 canali - 220V. Incorpora otto (8) rulli con motore rotante, sedici (16) cartucce indipendenti, controllo della velocità variabile, selezione per velocità minima e massima, modalità remota da PC e cavo di interfaccia.	8.700,00
A85232	Unità riscaldante 220 Volt, 125 Watt, con tubi da 175 e 650 cm, controllo via software	1.253,00
A85234	HEATER MODULE ASSY, 230V,125W, 1200CM for QC8500	1.621,00
A85235	HEATER MODULE ASSY, 230V,120W,825CM 0,022 TUBING für QC8500	1.608,00
A85236	HEATER MODULE ASSY, 230V, 120W 825CM .032 TUBING for QC8500	1.608,00
A89103	PDS200 Autodilutor, 110V	8.020,00
A89203	Dilutore automatico per Flow Injection Analyser PDS 200 con pistone unico con risoluzione macro e micro. Diluisce automaticamente il campione da 1,6 a 4.000 volte Preparazione di curve di calibrazione in automatico e analisi automatica di campioni con	8.200,00
A94L012	CL012/BIOLOGICCord FX/0.1m/B Ø2mm black	128,00
A94L111	LC111 CAVO PER ELETTRODO	47,10
A94L114	Cavo di connessione	71,30
A94L116	CL116 ELECTRODE CABLE	71,30
A94L119	Electr. Cable,S7/coax 1m/PL259=UHF	80,00
A94L136	Electrode CableS7/coax 1m/MAB6	113,00
A94L143	CL143 Cable FX/1m/RJ45	119,00
A94P800	Plug AdapterBNC-F/Type7-M	47,90
A94P801	Plug Adapter2 banana-F/BNC	36,50
A94P802	PLUG ADAPTER TYPE 7f/BNCm	60,70
A94P806	Plug AdapterBNC-f/DIN-m	158,00
A94P807	Plug AdapterBNC-m/Banana-f	44,80
A95A126	Cavo, BNC/BNC, 1m	116,00
A95A128	Cable cinch male - cinch female 1 m	39,40
A95A202	Serial Cable	166,00
A95A205	Serial cable9pf/1m/9pf	141,00
A95P201	Serial cableD-9F/2m/D-25M	152,00
A95R102	Cable for recorderMAB8M/1m/3 Banana	72,40
A95Z504	Cable	96,00
AC34-01	AC Adapter (US) for IQ150/240	43,30
AP0001.AT1102	Pacchetto applicativo acque: pH & Alcalinità Include sensore Intellical pH PHC805, siringa da 10 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori necessari.	546,00
AP0002.AT1102	Pacchetto applicativo acque: pH & conducibilità & Alcalinità Include sensori Intellical pH PHC805 e conducibilità CDC401, siringa da 10 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori necessari.	860,00
AP0003.AT1112	Pacchetto applicativo acque: durezza dell'acqua con elettrodo ISE, con concentrazione di Calcio & Magnesio Include sensore analogico ISE 9660C combinato per il calcio, adattatore per sensore, siringa da 10 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori	1.201,00
AP0004.AT1112	Pacchetto applicativo acque: durezza totale dell'acqua con elettrodo colorimetrico Include sensore colorimetrico analogico OPT300 con PTM450, adattatore per sensore, siringa da 10 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori necessari.	2.474,00
AP0005.AT1222	Pacchetto applicativo acque: pH, Alcalinità & Durezza (ISE) calcica e magnesiaca sulle acque Include sensore Intellical pH PHC805, sensore analogico ISE 9660C combinato per il calcio, adattatore per sensore, 2 siringhe da 10 ml, chiavetta USB "acque" e t	1.687,00

codice	descrizione	prezzo €
AP0006.AT1102	Pacchetto applicativo Ambiente: FOS/TAC (Acidi organici/carbonio inorganico totale) per Biogas sui digestori Include sensore Intellical pH PHC805, siringa da 10 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori necessari.  Richiede i seguenti reagenti:	1.576,00
AP0007.AT1122	Pacchetto applicativo AutoCAT: Cloro libero e totale, ClO2 e Free & Total Chlorine, ClO2 & solfito sulle acque Include sensore Intellical doppio platino MTC695 , siringa da 5 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori.	655,00
AP0008.AT1102	Pacchetto applicativo Alimenti e Bevande: pH, Acidità totale. Contiene: siringa di vetro, bicchieri di plastica, barre magnetiche, applicativi pre-programmati su chiavetta USB, elettrodi, adattatori conici, tappi per bottiglie.	727,00
AP0009.AT1112	Pacchetto applicativo acqua: Cloruri Include sensore Intellical metallico (Argento) MTC306 , siringa da 10 ml, chiavetta USB "acque" e tutti gli accessori necessari. Da acquistare a parte reagente e titolante: - 254049: HNO3 1 mol/l - 2321953: AgNO3 0	559,00
AP0010.AT1112	Pacchetto applicativo Alimenti e Bevande: sale su prodotti alimentari Include sensori Intellical metallico (argento) MTC306, siringa da 10 ml, chiavetta USB "Alimenti&Bevande" e tutti gli accessori necessari.  Reagenti richiesti per la titolazione: •	559,00
AP0011.AT1222	Pacchetto applicativo Alimenti e Bevande: pH, Acidità totale & Cloruri su prodotti alimentari Include sensori Intellical pH PHC725 e metallico (argento) MTC306, 2 siringhe X 10 ml, chiavetta USB "Alimenti&Bevande" e tutti gli accessori necessari.	1.237,00
AP0012.AT1122	Pacchetto applicativo Alimenti & Bevande: SO2 libera e totale sui vini Include sensore Intellical doppio platino MTC695, siringa da 10 ml, chiavetta USB "Alimenti&Bevande" e tutti gli accessori necessari	655,00
AP0013.AT1222	Pacchetto applicativo Alimenti&Bevande: pH, Acidità totale, SO2 libera e totale sui vini Include sensori Intellical pH PHC725 e doppio platino MTC695, 2 siringhe X 10 ml, chiavetta USB "Alimenti&Bevande" e tutti gli accessori necessari	1.333,00
AP0014.KF1121	Pacchetto applicativo KF contenuto d'acqua (Karl Fischer) Include sensore Intellical doppio platino MTC695, siringa da 5 ml, bicchiere per KF, chiavetta USB e tutti gli accessori necessari	716,00
AP0015.AT1102	Pacchetto applicativo Petrolchimico: TAN (Total Acid Number) Include sensori analogici pH PHG311 e riferimento REF361, adattatori per sensori, siringa da 10 ml, chiavetta USB "Petrolchimico" e tutti gli accessori necessari	1.092,00
AP0016.AT1102	Pacchetto applicativo Petrolchimico: TBN (Total Acid Number) Include sensori analogici pH PHG311 e riferimento REF451, adattatori per sensori, siringa da 25 ml, chiavetta USB "Petrolchimico" e tutti gli accessori necessari	1.032,00
AP0017.AT1112	Pacchetto applicativo Petrolchimico: R-SH (Tioli - mercaptani) Include sensore metallico (argento) Intellical MTC306, siringa da 10 ml, chiavetta USB "Petrolchimico" e tutti gli accessori necessari	559,00
AP0018.AT1102	Pacchetto applicativo Petrolchimico: indice Br2/I2 Include sensore doppio metallico Intellical MTC695, siringa da 10 ml, bichiere di vetro KF, chiavetta USB "Petrolchimico" e tutti gli accessori necessari	630,00
AP0019.AT1112	Pacchetto applicativo titolazione generica RedOx senza imposizione di corrente i = 0 Include sensore Intellical al platino MTC301 , siringa da 25 ml, chiavetta USB "Applicazione RedOx generica" e tutti gli accessori necessari.	874,00
AP0020.AT1112	Pacchetto applicativo titolazione generica RedOx con imposizione di corrente i > 0 Include sensore Intellical al doppio platino MTC695 , siringa da 25 ml, chiavetta USB "Applicazione RedOx generica" e tutti gli accessori necessari.	860,00
AP0021.AT1102	Pacchetto applicativo titolazione acido/base generica Include sensore pH Intellical PHC705, siringa da 10 ml, chiavetta USB "acido/base generica" e tutti gli accessori necessari.	727,00
AP0024.AT1112	Pacchetto applicativo titolazione complessometrica ISECu generica Include sensore analogico ISE25Cu, sensore analogico di riferimento REF251, adattatori per sensori, siringa da 10 ml, chiavetta USB "complessometrica generica" e tutti gli accessori neces	1.747,00
APC114	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: COD (150 - 1000 mg/L - 100 analisi)	467,00
APC138	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: LatoN azoto totale (1 - 16 mgN/L - 50 analisi)	293,00
APC238	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: LatoN azoto totale (5 - 40 mgN/L - 50 analisi)	293,00
APC303	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: ammoniaca (2,0 - 47 mgN/L - 100 analisi)	462,00
APC304	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: ammoniaca (0,015 - 2 mgN/L - 100 analisi)	462,00
APC314	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: COD (15 - 150 mg/L - 100 analisi)	467,00
APC338	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: LatoN azoto totale (20 - 100 mgN/L - 50 analisi)	293,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
APC339	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: nitrati (0,23 - 13,5 mgN/L - 100 analisi)	515,00
APC340	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: nitrati (5,0 - 35 mgN/L - 100 analisi)	515,00
APC341	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: nitriti (0,015 - 2,0 mgN/L - 100 analisi)	396,00
APC342	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: nitriti (0,6 - 6,0 mgN/L - 100 analisi)	396,00
APC348	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: fosforo orto e totale (0,5 - 5 mgP/L - 100 analisi)	526,00
APC349	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: fosforo orto e totale (0,05 - 1,5 mgP/L - 100 analisi)	526,00
APC350	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: fosforo orto e totale (2,0 - 20 mgP/L - 100 analisi)	526,00
APC400	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: COD in accordo alla ISO15705 (0 - 1000 mg/L - 100 analisi)	535,00
APC500	Test in Cuvetta per utilizzo su sistema robotico: COD in accordo alla ISO15705 (0 - 150 mg/L - 100 analisi)	535,00
AS1000.82.12150	Sampler TitraLab AT1000 series, 12	5.890,00
AS1000.82.20090	Sampler TitraLab AT1000 series, 20	5.890,00
AS1000.82.30050	Sampler TitraLab AT1000 series, 30	5.890,00
AS1000.97.12150	Sampler TitraLab AT1000 series, 12	5.890,00
AS1000.97.20090	Sampler TitraLab AT1000 series, 20	5.890,00
AS1000.97.30050	Sampler TitraLab AT1000 series, 30	5.890,00
AS1000.98.12150	Sampler TitraLab AT1000 series, 12	5.890,00
AS1000.98.20090	Sampler TitraLab AT1000 series, 20	5.890,00
AS1000.98.30050	Sampler TitraLab AT1000 series, 30	5.890,00
AS1000.99.12150	Autocampionatore serie Titralab AS1000 per titolatori della serie AT1000, 12 posizioni, becher da 50 e 150 mL Comprensivo di cavi, software TM1000, beaker e ogni accessorio per l'utilizzo. Il computer (PC) non è incluso	5.890,00
AS1000.99.20090	Autocampionatore serie Titralab AS1000 per titolatori della serie AT1000, 20 posizioni, becher da 90 mL Comprensivo di cavi, software TM1000, beaker e ogni accessorio per l'utilizzo. Il computer (PC) non è incluso	5.890,00
AS1000.99.30050	Autocampionatore serie Titralab AS1000 per titolatori della serie AT1000, 30 posizioni, becher da 50 mL Comprensivo di cavi, software TM1000, beaker e ogni accessorio per l'utilizzo. Il computer (PC) non è incluso	5.890,00
AT1102.82	TitraLab AT1000, 1 Syringe (GB)	2.245,00
AT1102.97	TitraLab AT1000 Series Potentiometric Titrator, 1 Syringe	2.245,00
AT1102.98	TitraLab AT1000 Titolatore potenziometrico, 1 Siringa  Utilizza pacchetti applicativi dedicati per titolazioni pronte all'uso senza alcun bisogni di programmazione. Facile all'uso con un display largo e colorato, design all-in-one design incluso di agit	2.245,00
AT1112.82	TitraLab AT1000, 1 Syringe, 1 Pump(GB)	2.548,00
AT1112.97	TitraLab AT1000 Series Potentiometric Titrator, 1 Syringe,	2.548,00
AT1112.98	TitraLab AT1000 Titolatore potenziometrico, 1 Siringa, 1 Pompa  Utilizza pacchetti applicativi dedicati per titolazioni pronte all'uso senza alcun bisogni di programmazione. Facile all'uso con un display largo e colorato, design all-in-one design inclu	2.548,00
AT1122.82	TitraLab AT1000, 1 Syringe, 2 Pumps(GB)	2.853,00
AT1122.97	TitraLab AT1000 Series Potentiometric Titrator, 1 Syringe,	2.853,00
AT1122.98	TitraLab AT1000 Titoklatore potenziometrico, 1 siringa, 2 pompe  Utilizza pacchetti applicativi dedicati per titolazioni pronte all'uso senza alcun bisogni di programmazione. Facile all'uso con un display largo e colorato, design all-in-one design incl	2.853,00
AT1222.82	TitraLab AT1000, 2 Syringe, 2 Pumps(GB)	3.215,00
AT1222.97	TitraLab AT1000 Titolatore potenziometrico, 2 Siringhe  Utilizza pacchetti applicativi dedicati per titolazioni pronte all'uso senza alcun bisogni di programmazione. Facile all'uso con un display largo e colorato, design all-in-one design incluso di agi	3.215,00
AT1222.98	TitraLab AT1000 Titolatore potenziometrico, 2 Siringhe e 2 Pompe  Utilizza pacchetti applicativi dedicati per titolazioni pronte all'uso senza alcun bisogni di programmazione. Facile all'uso con un display largo e colorato, design all-in-one design incl	3.215,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
B10C161	Radiometer combined pH electrode for microsamples. Type: XC161 Screw cap Reference system: Ag/AgCl pH range: 0 – 12 Temperature range: 0 – 80°C Lower diameter: 5 mm Length: 150 mm Minimum sample depth: 8 mm Liquid junction: Porous pin Salt-bridge	547,00
B15B001	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC641T; 2 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in vetro; attacco tipo MAB6; uso generico	601,00
B15B001.C02	CDC641T Conductivity Cell, Temp.with Calibration certificat	953,00
B20B300	Ref. Electrode,Ag/AgCl; L=120mm;	190,00
B20B440	Ref. Electrode,Hg/HgO;ground joint;	270,00
B20C820	Ref. Electrode,Ag/AgCl;double junc	827,00
B22D001	Polarographic Cell,standard,	92,20
B35A840	Aux. Pt Elec-trode for CNC Cell	1.436,00
B35M120	Metal electrode;platinum plate;	162,00
B35M140	Metal electrode;platinum plate;	393,00
B35M150	Metal electrode;platinum disc;	275,00
B40A520	Removable DoubleLiquid Junction;	50,60
B40A550	Removable DoubleLiquid Junction;	49,10
B40A550-S07	AL600 double salt bridge, l = 120 mm	199,00
B40A610	Removable DoubleLiquid Junction;	181,00
B40A710	AL210 Salt Bridge ExtensionReverse sleeve	193,00
B4BFAA077BABAE1	B7000 B4 SERIES: TIC/TOC - 230V	52.710,00
B4BHAA686BAHCL1	B7000 B4 SERIES: TIC/TOC - 230V	56.040,00
B4DKAA152AHBBE1	B7000 B4 SERIES: TC-TIC - 230V	66.840,00
B4HAAA061EEEEAB1	B7000 B4 SERIES: ULTRA LOW RANGE TOC - 230V	57.180,00
B4HBAA061EEEEAB1	B7000 B4 SERIES: ULTRA LOW RANGE TOC - 230V	57.180,00
B60E100	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo XE100T; 2 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in vetro; attacco a vite; uso generico	362,00
B90X500	BSC3 Abrasive Bands, 5 µ, 10 pcs	52,90
BAG394	Top part of enclosure withtouch-sensitive keyboard	964,00
BBP065	Pipetta variabile 1,0 - 5,0 ml. Richiede puntali BBP068.	455,00
BBP068	Puntali per pipetta variabile BBP 065 (1-5 ml) e pipetta elettronica BBP 087 (0,2-5 ml) - Pz. 75	38,20
BBP078	Pipetta variabile 0,2 – 1,0 ml Richiede puntali BBP079	380,00
BBP079	Puntali per pipetta variabile BBP 078 (0,2-1 ml) - Pz.100	36,30
BBP081	Puntali per pipetta elettronica BBP080 (100 pz)	59,70
BBP087	Pipetta elettronica 0,2 - 5 ml. Richiede puntali BBP068	967,00
BBP088	Pipetten-Ständer für TenSette plus	59,60
BBP089	Batteria per pipetta elettronica BBP087	58,60
BCF834	Bottiglia per refluo del reattivo GCA 100	7,80
BCF883	Acetylaceton z.A.Merck Art.Nr.:1.09600.0100	37,40
BCF884	Tris(hydroxymethyl)aminomethane	36,60
BDD001	Cheque-book	15,60
BDV013	Qualitätskontrollblock 12/2003	7,30
BHG002	Chiave a T per estrarre gli adattatori dal HT2005	37,20
BYF066	Packing material	36,70
BYF075	Imballo originale per CADAS 200	41,90



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
BYF078	PACKING MATERIALLD200/DRB200	21,90
BYF094	Carton for Sipper/Peltier/Pour Thru	11,40
BYF099	Verpackung DR 3800	17,90
BYF137	packing material DR5000 - DU720 - D	61,00
BYF138	packing NH4D sc / NO3D sc	16,40
BYF146	Packaging Ganimedeiimproved	87,30
BYF160	SIP 10 Packaging Sipper	10,90
BYF167	PACKAGING FOR DR3900	41,10
BYF187	Verpackung TitraLab AT1000	22,10
BYF189	Verpackung - DR 6000; Shipping Box	42,40
BYF193	Verpackung - TitraLab AS1000	19,20
C10G100	Redox SolutionE=215 mV;pH 7.00;	36,10
C20C000	Ionic Strength Adj. Buffer for Fluorides;500ml	42,30
C20C250	KS910 KCl Solution, 0.1M, 500 mL, 12.88 mS/cm at 25 °C (Radiometer Analytical) Cost-effective molar KCl solutions for calibrating conductivity cells	42,60
C20C270	KS920 KCl Solution, 0.01M, 500 mL, 1413 µS/cm at 25 °C (Radiometer Analytical) Cost-effective molar KCl solutions for calibrating conductivity cells	42,60
C20C280	KS930 KCl Solution, 0.001M 500 mL, 148 µS/cm at 25 °C (Radiometer Analytical) Cost-effective molar KCl solutions for calibrating conductivity cells NEW: siehe 2770420 bzw.2307542	42,60
C20C300	KCL Solution,Saturated, 500 ml	25,80
C20C310	KCL solution 500 ml	43,50
C20C320	KCL Solution, 3M,500 ml	43,50
C20C370	KS400, Pepsin in soluzione HCl , 250 ml	19,70
C20C380	Thiourea Solution, for junction	19,70
C20C500	K2S04 Solution,Saturated, 500 ml	42,60
CB40	Calibration buffer for IQ120 65ml bottle & 6ml bottle	12,00
CB45	pH calibration buffer set for IQ125 3 x 65ml & 3 x 6ml bottles	17,80
CDC40101	Sonda per conducibilità standard, cavo da 1 m. Soluzione standard conducibilità non compresa (cod. 1440042).	339,00
CDC40103	Sonda per conducibilità standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso. Soluzione standard conducibilità non compresa (cod. 1440042).	339,00
CDC40105	Sonda per conducibilità rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 5 m, impermeabile fino a 5 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inossidabile e cavo rinforzato. Soluzione standard conducibilità non compresa (cod. 1440042).	650,00
CDC40110	Sonda per conducibilità, rinforzata, cavo da 10 m. Soluzione standard conducibilità non compresa (cod. 1440042).	650,00
CDC40115	Sonda per conducibilità, rinforzata, cavo da 15 m. Soluzione standard conducibilità non compresa (cod. 1440042).	650,00
CDC40130	Sonda per conducibilità, rinforzata, cavo da 30 m. Soluzione standard conducibilità non compresa (cod. 1440042).	682,00
CRI2-011N.99	O-Ring stopper for electrode holder	3,79
CRI2-111N	Nitrile O-ring (2-111), 10.77 x2.62, for Crison electrode housing.	3,86
CRI8709.99	Outlet tubes set for burette L=75, d=2x1, with R6 racord	53,80
CRI8738.99	Outlet tube set, L= 75, d=2x1, black sheath, antidiffuser	42,40
CRI9308.99	Silicone Plug for electrolyte refill hole of Crison pH, redox (5	3,95
CRI9696.99	Electrode storage solution for ammonia (NH3) ISE, 50 ml bottle.	18,80
CRI9698.99	Electrolytic filling solution for ammonia (NH3) ISE, 50 ml bottle.	8,20
D21M022	SAM7,Operating Instruct.,trilingual	9,70
D21V009	EDI101/CTV101,Op. instructions,	4,73
D26T045	Reference Manual, CD-ROM, BIOGAS	48,50

codice	descrizione	prezzo €
D3410.99	D3410.99 – Sensore digitale di conducibilità serie 3410  Completa di: CELLA DI CONDUCEBILITA' tipo 8310 a 2 elettrodi, con la costante di cella realmente testata e scritta sulla cella in accordo alle Normative ISO 7888/ASTM D1125.  Caratteristiche te	596,00
D3411.99	General purpose conductivity cell, SS K= 0.10	666,00
D3412.99	D3412.99 – Sensore digitale di conducibilità serie 3412  Completa di: CELLA DI CONDUCEBILITA' tipo 8312 a 2 elettrodi, con la costante di cella realmente testata e scritta sulla cella in accordo alle Normative ISO 7888/ASTM D1125.  Caratteristiche te	666,00
D3415.99	High temperature conductivity cell SS K = 0.01	1.221,00
D3416.99	D3416.99 – Sensore digitale di conducibilità serie 3416  Completa di: Z08316=A=0000 CELLA DI CONDUCEBILITA' tipo 8316 a 2 elettrodi, con la costante di cella realmente testata e scritta sulla cella in accordo alle Normative ISO 7888/ASTM D1125.  C	1.242,00
D3417.99	D3417.99 – Sensore digitale di conducibilità serie 3417  Completa di: Z08317=A=0000 CELLA DI CONDUCEBILITA' tipo 8317 a 2 elettrodi, con la costante di cella realmente testata e scritta sulla cella in accordo alle Normative ISO 7888/ASTM D1125.  Ca	1.433,00
D3422A1	Digital contacting cond sensor K=0.05, 1/2" outer thread, PVDF	829,00
D3422A2	Digital Conductivity Sensor, 0.05 K	712,00
D3422B3	Contacting Conductivity Digital Process Sensor Dig Condi Sensor, 0.	572,00
D3433B8	DIG CONT COND SENS GEN PUR RYTON3433 SENSOR, 0.5 CONST, W. GATEWAY	428,00
D3494A.99	Sanitary (CIP) conductivity cell, 1. flange, K=0.01, with certificate	1.390,00
D3494B.99	Sanitary (CIP) conductivity cell, 2" flange, K=0.01, with certificates	1.481,00
D3494C.99	Sanitary (CIP) conductivity cell, 1.5" flange, K=0.01	1.266,00
D71T019	EQ,TTL980,Doc-E Booklet	90,00
E10-105-08-1-B	BORON MANIFOLD - 8000	1.220,00
E10-107-04-1-A	Manifold per analisi di Nitrati/Nitriti per sistema FLOW INJECTION ANALYZER metodo con riduzione e colonna di cadmio ramato granulare 0,2 - 20 mgN/L MDL 0,01 mgN/L	1.665,00
E10-107-04-1-B	Manifold per analisi di Nitrati/Nitriti per sistema FLOW INJECTION ANALYZER metodo con riduzione e colonna di cadmio ramato granulare mgN/L MDL mgN/L	2.028,00
E10-107-04-1-C	NITRATE/NITRITE - 8000	1.690,00
E10-107-04-1-J	Manifold per analisi di Nitriti/Nitrati (metodo solfonilammide e riduzione colonna cadmio granulare)  Intervallo di misura 0,10 - 10 mgN/l MDL 0,012 mgN/l	1.665,00
E10-107-04-1-L	NO3/NO2, Cd-Reduktion, low flow Manifold, MB: 0,02 - 20 mg/l N	1.788,00
E10-107-04-1-O	NITRATE/NITRITE MANIFOLD - 8000	1.690,00
E10-107-04-1-R	NITRATE/NITRITE IN WATER - 8000 Manifold	1.830,00
E10-107-04-2-A	NITRATE HYDRAZINE- 8000	2.028,00
E10-107-04-2-B	NITRATE HYDRAZINE- 8000	1.830,00
E10-107-04-2-C	Nitrate (Hydrazine) Manifold Method for waters/wastewaters	1.690,00
E10-107-04-2-D	NITRATE HYDRAZINE- 8000	2.028,00
E10-107-04-3-A	In Line TN manifold for FIA 200-2000 ugN-NO3/l MDL 5,6	3.360,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
E10-107-04-3-B	IN-LINE TOTAL NITROGEN Plate with Tubes	2.141,00
E10-107-04-3-P	IN-LINE TOTAL NITROGEN	3.336,00
E10-107-04-4-A	MANIFOLD	2.182,00
E10-107-04-4-B	TOTAL NITROGEN MANIFOLD, QC8000/8500	1.785,00
E10-107-04-6-A	MANIFOLD, NITRATE IN WATERS	1.409,00
E10-107-05-1-A	Manifold per analisi Nitriti per sistema FIA	917,00
E10-107-05-1-C	Manifold per analisi di Nitriti (metodo solfonilammide) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 0,02 - 2,0 mgN/l MDL 0,0016 mgN/l	917,00
E10-107-05-1-F	Lachat Manifold, Nitrate, waters	1.589,00
E10-107-06-1-C	Manifold per Ammoniaci	1.524,00
E10-107-06-1-G	AMMONIA (PHENATE) - 8000	2.028,00
E10-107-06-1-I	AMMONIA (PHENATE) - 8000	1.566,00
E10-107-06-1-K	AMMONIA (PHENATE)-LF-8000	1.903,00
E10-107-06-1-X	AMMONIA (PHENATE)-LF-8000	1.637,00
E10-107-06-2-A	MANIFOLD AMMONIACA (I)(I)	1.665,00
E10-107-06-2-L	AMMONIA (SALICYLATE) IN WATERS Manif	1.621,00
E10-107-06-2-O	AMMONIA IN WATER MANIFOLD	2.017,00
E10-107-06-3-B	Manifold per analisi di Ammoniaci per Flow Injection Analyser (metodo salicilato) Intervallo di misura: 0,05 - 1,0 mgN/l MDL 0,008 mgN/l	1.524,00
E10-107-06-3-D	Manifold per analisi di Ammoniaci (metodo salicilato) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 0,005 - 0,25 mgN/l MDL 0,001 mgN/l	1.524,00
E10-107-06-5-B	Manifold per analisi di Ammoniaci (metodo diffusione del gas) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 0,10 - 9,0 mgN/l MDL 0,005 mgN/l	2.979,00
E10-107-06-5-H	AMMONIA GAS DIFFUSION MANIFOLD	1.875,00
E10-107-06-5-J	LACHAT MANIFOLD	3.667,00
E10-111-32-1-A	SODIUM (FLAME) Manifold - 8000	1.355,00
E10-113-33-1-B	Aluminum Manifold, FIA	1.045,00
E10-114-27-1-A	SILICA MANIFOLD-LF - 8000	1.132,00
E10-114-27-1-B	Silica Manifold Method for waters/wastewaters	1.132,00
E10-114-27-1-C	LACHAT METHOD, SILICATE, ULTRA LOW,	4.566,00
E10-115-01-1-A	Manifold per analisi di orto-Fosfato (metodo blu di molibdeno) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 0,01 - 2,0 mgP/l MDL 0,002 mgP/l	1.690,00
E10-115-01-1-B	BORTHOPHOSPHATE - 8000	2.028,00
E10-115-01-1-C	Total Phosphorus Manifold.	1.690,00
E10-115-01-1-F	TOTAL PHOSPHORUS - 8000 Manifold	1.818,00
E10-115-01-1-M	ORTHOPHOSPHATE - LF-8000	2.028,00
E10-115-01-1-O	Manifold per analisi di orto-Fosfato (metodo blu di molibdeno) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 2,0 - 20 mgP/l MDL NA	1.665,00
E10-115-01-1-P	Manifold per analisi di orto-Fosfato (metodo blu di molibdeno - low flow) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 0,05 - 2,0 mgP/l MDL 0,005 mgP/l	1.690,00
E10-115-01-1-Q	ORTHOPHOSPHATE MANIFOLD - 8000 -LF	1.690,00
E10-115-01-1-T	ORTHOPHOSPHATE - 8000 MANIFOLD	1.818,00
E10-115-01-1-V	ORTHO PHOSPHATE MANIFOLD, QC800/8500	1.772,00
E10-115-01-3-C	IN-LINE TOTAL PHOSPHORUS MANIFOLD	1.821,00
E10-115-01-3-E	TOTAL PHOSPHORUS MANIFOLD	2.322,00
E10-115-01-3-F	TOTAL PHOSPHORUS MANIFOLD	2.322,00
E10-115-01-4-B	TOTAL PHOSPHORUS MANIFOLD, QC8000/8500	1.772,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
E10-116-10-1-A	PER FLOW INJECTION ANALYZER (METODO INTERVALLO DI MISURA: 3,0 - 300 MG	1.101,00
E10-116-10-1-C	SULFATE MANIFOLD - 8000	991,00
E10-116-10-1-E	SULFATE MANIFOLD - 8000	883,00
E10-116-10-1-G	Manifold per analisi di Solfati (metodo torbidimetrico) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 50 - 2000 mgSO4/l MDL N/A	917,00
E10-116-10-2-A	SULFATE (MTB) - 8000	1.690,00
E10-116-10-2-B	SULFATE (MTB) - 8000Manifold	1.814,00
E10-116-10-2-E	SULFATE IN WATERS, MANIFOLD, QC8000	1.814,00
E10-116-11-1-A	Manifold per analisi dei solfiti (M 0,1-3,0 mg SO3--/L	917,00
E10-116-29-1-A	SULFIDE MANIFOLD - 8000	1.219,00
E10-116-29-1-C	SULFIDE MANIFOLD - 8000	1.255,00
E10-116-29-1-X	SULFIDE MANIFOLD - 8000 Sulfide Manifold. Method for waters/wastew	1.504,00
E10-116-29-3-A	SULFIDE IN-LINE MANIFOLD	3.298,00
E10-116-29-3A52	IN-LN SULFIDE MODULE, 230V, QC8500	7.870,00
E10-117-07-1-I	Manifold per analisi dei cloruri Intervallo di misura 50 - 1000 mgCl/l MDL 1,0 mgCl/l	917,00
E10-119-03-1-A	POTASSIUM (FLAME)Manifold - 8000	991,00
E10-120-02-1-B	CALCIUM MANIFOLD - 8000	1.101,00
E10-124-13-1-A	Manifold per analisi di Cromo VI	917,00
E10-124-13-1-B	MANIFOLD CHROME VI (2to 200mg/l)	1.332,00
E10-126-18-1-A	IRON, TOTAL MANIFOLD	976,00
E10-126-18-1-B	IRON, TOTAL MANIFOLD (I)(I)	1.101,00
E10-126-18-1-D	Manifold per analisi di Ferro (metodo Ferrozine) DIN Intervallo di misura: 0,1 - 5,0 mgFe/l MDL 0,01 mgFe/l	1.132,00
E10-131-35-1-A	Manganese Manifold Method for waters/wastewaters	1.132,00
E10-131-35-1-B	MANIFOLD PER ANALIS DEL MANGANESE	1.132,00
E10-136-09-1-A	Manifold for Iodide in WaterMeasuring range: 0.5 - 10.0 µg/l	1.178,00
E10-204-00-1-G	CYANIDE MANIFOLD - 8000	1.325,00
E10-204-00-2-E	IN-LINE CN - LF - 8000	5.300,00
E10-210-00-1-A	PHENOLICS MANIFOLD - 8000	1.101,00
E10-210-00-1-B	PHENOLICS MANIFOLD - 8000	991,00
E10-210-00-1-X	PHENOLICS MANIFOLD - 8000	978,00
E10-210-00-1-Y	PHENOLICS MANIFOLD - 8000	980,00
E10-210-00-3-A	IN-LN DISTILLATION PHENOL	3.945,00
E10-210-00-3A52	Phenol, In-Line Manifold - QC8500 (I)(I)w/dedicated SPM and heater (220V)	10.000,00
E10-301-31-1-A	Hardness Manifold Method for waters/wastewaters	1.903,00
E10-301-31-1-B	HARDNESS MANIFOLD - 8000 (I)(I)	1.665,00
E10-303-31-1-A	ALKALINITY - 8000	991,00
E10-303-31-1-D	MANIFOLD ALCALINITA (I)(I)	917,00
E10-306-00-1-C	Manifold per tensioattivi anionici MBAS (doppia estrazione)  Intervallo di misura 0,010 - 1,0 mgMBAS/l MDL 0,00029 mgMBAS/l  Completo di bottiglie per reagenti esausti, tappi Tefzel e cuvetta di lettura	6.300,00
E10-306-00-1-D	MANIFOLD, ANIONIC SURFACTANTS	8.290,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
E10-306-00-1-E	Manifold per tensioattivi anionici MBAS (doppia estrazione)  Intervallo di misura 0,2- 20,0 mgMBAS/l MDL 0,05 mgMBAS/l  Completo di bottiglie per reagenti esausti, tappi Tefzel e cuvetta di lettura	6.300,00
E10-510-00-1-A	ANION MODULE-300A QC8000	1.649,00
E10-511-00-1-A	RAPID IC ANION MODULEManifold	1.512,00
E10-540-00-1-C	LACHAT MANIFOLD, INORGANIC DISINFEC	3.470,00
E11M001	Elettrodo pH di vetro senza elettrodo di riferimento con attacco a vite, modello pHG301. Riferimento raccomandato REF421 o REF321	151,00
E11M004	Elettrodo pH di vetro senza elettrodo di riferimento con attacco a vite. Utilizzabile su campioni alcalini. Modello pHG311. Riferimento raccomandato REF421 o REF321	151,00
E12-107-04-1-A	NITRATE/NITRITE - 8000MANIFOLD	1.818,00
E12-107-04-1-B	NITRATE/NITRITE - 8000	2.028,00
E12-107-04-1-E	NITRATE/NITRITE Manifold - 8000	1.818,00
E12-107-04-1-F	NITRATE/NITRITE Manifold - 8000	1.814,00
E12-107-04-3-B	MANIFOLD, TN, SOIL EXTRACT .5M	3.160,00
E12-107-06-1-A	Ammonia (Phenate) 0.01 - 1.0 mg/lManifold 8000	1.665,00
E12-107-06-1-B	Ammonia (Phenate) 1.0 - 20.0 mg/lManifold	1.665,00
E12-107-06-2-A	AMMONIA MANIFOLD - 8000	1.903,00
E12-107-06-2-G	LACHAT MANIFOLD, AMMONIA, 2M KCl SO	1.862,00
E12-107-06-3-B	AMMONIUM MANIFOLD - 8000	1.665,00
E12-115-01-1-B	ORTHOPHOSPHATE - 8000 Manifold for soil/bicarbonate extracts	3.211,00
E12-115-01-1-E	ORTHOPHOSPHATE - 8000	1.788,00
E12-115-01-1-L	Orthophosphorus Manifold, QC8500	1.814,00
E12-115-01-1-O	LACHAT MANIFOLD, PHOSPHORUS, SOIL E XTRACTS	1.766,00
E12-116-10-1-D	SULFATE MANIFOLD - 8000	980,00
E12-204-00-2-A	IN-LINE DISTILLATION, TOTAL CYANIDE, MANIFOLD IN-LINE DISTILLAT	2.039,00
E12-229-00-1-A	THIOCYANATE, 1M NaOH SOIL EXTRACT,Manifold	936,00
E13-107-06-1-A	TKN MANIFOLD - 80000	1.657,00
E13-107-06-2-D	TKN MANIFOLD - 8000 LF	1.909,00
E13-115-01-1-B	TOTAL PHOSPHORUS - 8000MANIFOLD	1.772,00
E14-107-06-1-B	AMMONIA (PHENATE) - 8000 Manifold	4.082,00
E14-119-03-1-B	POTASSIUM (FLAME)Manifold - 8000	1.323,00
E14-206-00-3-C	UREA IN FERTILIZER - 8000	1.665,00
E15-120-02-4-A	CALCIUM MANIFOLD, QC8500	1.325,00
E16M300	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3001; attacco tipo BNC; per tutte le applicazioni;	169,00
E16M301	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3001; attacco a vite; per tutte le applicazioni;	160,00
E16M302	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3005; attacco a vite; per tutte le applicazioni con corpo in epossido	157,00
E16M303	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3005; attacco tipo BNC; per tutte le applicazioni con corpo in epossido	152,00
E16M305	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3081; attacco tipo BNC; per tutte le applicazioni con sensore di temperatura integrato	311,00
E16M313	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2001, Red Rod; attacco BNC	295,00
E16M315	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2002, Red Rod; attacco BNC	360,00
E16M317	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2011, Red Rod; attacco BNC; per campioni alcalini	295,00
E16M318	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2015, Red Rod; attacco BNC; per campioni alcalini	262,00
E16M319	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2051, Red Rod; attacco BNC; per suoli	400,00
E16M320	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2441, Red Rod; attacco BNC; punta piatta	450,00
E16M323	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2701, Red Rod; attacco BNC; per campioni con elevata concentrazione di KCl	380,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
E16M329	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3185; attacco BNC; con sensore di temperatura integrato; gel filled; per uso generico	352,00
E16M334	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2003, Red Rod; attacco BNC; sensore lungo L=300mm	498,00
E16M342	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC3085; attacco tipo BNC; per tutte le applicazioni; con sensore di temperatura integrato	311,00
E16M343	Combined pH Micro-electrode; d=3mm;	668,00
E16M400	Elettrodo in vetro per la misura del pH modello pHC2401 con elettrodo a tecnologia Red-Rod con attacco BNC; pH da 0-12; per tutte le applicazioni	295,00
E16M500	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2005, Red Rod; attacco tipo BNC; per tutte le applicazioni; corpo in epossido	262,00
E16M501	Elettrodo combinato per la misura del pH tipo pHC2085, Red Rod; attacco tipo BNC; per tutte le applicazioni; corpo in epossido e sensore di temperatura integrato	498,00
E16M501.C02	pHC2085-8 Combined pH Elect.,Temp.with Calibration certificat	848,00
E20-107-04-1-B	Manifold Nitrate in Dairy products	3.678,00
E20-244-00-1-A	AMYLOSE IN RICE MANIFOLD, QC8000/850 0	1.973,00
E21M001	Elettrodo di riferimento tipo REF251, con tecnologia Red Rod; attacco a banana; doppia giunzione con ponte salino di KCl. Uso generico.	400,00
E21M001-S01	REFERENCE ELECTRODE REF251 DBL JCTSPECIAL K4018 version	431,00
E21M002	REF321-9 reference electrode	151,00
E21M003	Reference Electrode, Ag/AgCl; sleeve	441,00
E21M009	Elettrodo di riferimento tipo REF201, con tecnologia Red Rod; attacco a banana; ponte salino con KCl. Uso generico.	193,00
E25-224-35-1-D	Chlorate Manifold QC8500 0.1-2	4.000,00
E25-224-35-1-F	Chlorate Manifold QC8500 1.0-20	4.000,00
E26-201-00-1-B	MANIFOLD PER ANALISI DI ZUCCHERI SU ESTRATTI DI TABACCO	1.649,00
E31-107-04-1-A	manifold nitrati/nitriti acque di m	1.734,00
E31-107-04-1-D	MANIFOLD PER ANALISI NITRATI/NITRITI	1.985,00
E31-107-04-1-E	Manifold per analisi di Nitrati/Nitriti (metodo colonna granulare di cadmio e solfonilammide) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 0,018 - 0,07 mgN/l MDL 0,03 mgN/l Anche per acque marine e salmastre	1.985,00
E31-107-04-1-F	Ultra LR Nitrate, seawater, manifold, QC8500 Ultra LR Nitrate,	2.392,00
E31-107-04-1-H	NITRATE/NITRITE IN BRACKISH OR SEAWATER, MANIFOLD	2.004,00
E31-107-04-1-K	NITRATE/NITRITE, BRACKISH/SEAWATERIMIDAZOLE BUFFER LACHAT MANIFOLD, N	2.036,00
E31-107-04-3-A	IN-LINE TOTAL NITROGEN MANIFOLD Method for brackish or seawaters.	3.336,00
E31-107-04-3-B	In-line Total Nitrogen Manifold. Method for brackish or seawaters.	3.561,00
E31-107-04-4-B	TOTAL NITROGEN IN PERSULFATE, QC800	2.004,00
E31-107-04-6-A	MANIFOLD, NITRATE IN BRACKISH WATER S	1.523,00
E31-107-05-1-A	Manifold per analisi di Nitriti (metodo solfonilammide) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 17,5 - 70 ugN/l MDL 0,02 uM N/l Anche per acque marine e salmastre	917,00
E31-107-06-1-B	Manifold per analisi di Ammoniaca (metodo fenolo) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 5 - 600 ugN/l MDL 0,7 ugN/l Anche per acque marine e salmastre	1.524,00
E31-107-06-1-G	Lachat manifold, Ammonia, trace level, seawater Lachat manifold, Am	2.173,00
E31-107-06-1-H	AMMONIA IN BRACKISH/SEAWATERMANIFOLD	1.757,00
E31-107-06-4-A	FLUORESCENCE AMMONIA MANIFOLD, QC8000	1.774,00
E31-114-27-1-A	SILICATE IN BRACKISH Manifold	991,00
E31-114-27-1-B	SILICATE IN BRACKISH Plate with Tubes	917,00
E31-114-27-1-D	Manifold per analisi di Silice per FIA per acque di mare e salmastre (metodo cloruro stannoso) Intervallo di misura: 10 - 1700 ugSi/l (0,35 - 60,71 uM Si) MDL: 1,43 ugSi/l (0,003 uM Si)	917,00
E31-114-27-1-F	Silicate in seawater, manifold, QC8000/8500 Silicate in seawater, m	2.392,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
E31-115-01-1-G	ORTHOPHOSPHATE - 8000Plate with Tubes	1.678,00
E31-115-01-1-H	Manifold per analisi di orto-Fosfati (metodo molibdato) per Flow Injection Analyser Intervallo di misura 5 - 400ugP/l MDL 1,0 ugP/l Anche per acque marine e salmastre	1.734,00
E31-115-01-1-I	ORTHOPHOSPHATE Manifold - 8000	1.734,00
E31-115-01-1-J	Manifold per analisi di orto-Fosfat (metodo molibdato), 0.01-2.0 mg P/l	1.844,00
E31-115-01-1-Y	Ultra LR, Phosphorus, seawater, manifold, QC8500 Ultra LR, Phosphor	2.392,00
E31-115-01-3-D	In-line Total Phosphorus Manifold. Method for brackish or seawaters	3.145,00
E31-115-01-3-F	IN-LINE DIGESTION, TOTAL PHOSPHORUS MANIFOLD	2.159,00
E31-115-01-4-A	TOTAL PHOSPHORUS - 8000	2.118,00
E31-206-00-1-A	UREA MANIFOLD - 8000	1.665,00
E31-206-00-1-B	UREA IN BRACKISH & SEAWATER MANIFOL	1.804,00
E31M001	Elettrodo redox tipo M241Pt per uso generico con elemento sensibile in platino. Attacco a banana.	181,00
E31M002	Elettrodo redox tipo M231Pt per uso generico con elemento sensibile in platino. Attacco a vite.	160,00
E31M003	Elettrodo redox tipo MC3051Ptt per uso generico con elemento sensibile in platino. Attacco a vite. Ponte salino con3M KCl saturo di AgCl.	277,00
E32M002	Metal Electrode;double Platinum	274,00
E34M001	Electr. Insert for ISE25Ca9,	423,00
E34M002	Metal Electrode;silver rod;	160,00
E34M003	M295Ag Metal-Electrode Silver red	181,00
E41M003	Elettrodo ionoselettivo (ISE, Ion Selective Electrode) a semicella per cloruro ISE25Cl-9, tappo a vite	758,00
E41M005	Ion SelectiveElectrode, Cyanide,	758,00
E41M010	Ion SelectiveElectrode, Sodium  Concentration range: 2 x 10 <sup>-6</sup> to 1 mol/l pH range: pH ≥ pNa +3 A pH > 9 is recommended to perform measurements at low concentrations Typical Detection limit: 6 x 10 <sup>-6</sup> mol/l Typical reproducibility: ± 0.3 mV Re	758,00
E41M016	Ion SelectiveElectrode, Sulphide,	951,00
E51M001	Elettrodo per la misura della temperatura modello T201; attacco Cinch; corpo in vetro	267,00
E51M001.C02	T201 Temp. Sensor w/ Certificate	619,00
E51M008	T203 Temperature Sensor, Glass, L=103mm, RJ9	259,00
E61M003.C01	CDC565 Conductivity Cell withcalibration certificate	1.075,00
E61M008	Conductivity Cell,2pole;non platini	335,00
E61M009	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC511T; 4 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in vetro; attacco tipo MAB6; uso per acque pure a bassissima conducibilità	1.076,00
E61M010	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC566T; 4 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in epossido rimovibile; attacco tipo MAB6; uso generico	692,00
E61M010.C04	CDC566T Conductivity Cell, Temp.with Calibration certificat	1.394,00
E61M011	Conductivity Cell,2pole;non platini	490,00
E61M012	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC741T; 2 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in vetro; platinizzata;attacco tipo MAB6; uso con campionatore SAC	595,00
E61M013	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC745-9; 2 poli; corpo in epossido; attacco a vite; uso generico	300,00
E61M014	Cond. Cell,micro sample;d=4mm;	565,00
E61M015	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC866T; 4 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in epossido rimovibile; platin.; attacco tipo MAB6; uso generico	692,00
E61M015.C04	CDC866T Conduct.Cell w/ cell cst&temp. cal. certificates	1.356,00
E61M016	Cella per la misura della conducibilità Radiometer Analytical tipo CDC861T; 4 poli; integrata sonda di temperatura; corpo in vetro; attacco tipo MAB6; uso per acidi e basi forti	786,00
E61M016.C04	CDC861T Conductivity Cell, with Test Cert. for k and T	1.524,00
E61M019	CDC566T-CHOPIN, Cond. Cell, Temp.,4 poles non-plat., 0.5m w/o plug	688,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
E61M022	CDC641T-6 Cond. Cell, tC , 2-poles bridged, platinised, RJ45	580,00
E71T001	Elettrodo fotocolorimetrico OPT300 con tre cavi in fibra ottica dalla lunghezza di 60 cm Da utilizzare con il modulo PTM450 • Perdita di luce (in acqua pura): <30% del segnale emesso • Corpo in epossido/PVC	1.095,00
E91M001	Membrane kit forISE25Ca-9 (ex. E41M091)	772,00
E91M004	Membrane kit forISE25NO3-9	808,00
EBK019	Cuvette a base quadrata, lato 10 mm, in materiale plastico (1000 pz.)	332,00
EBT006	Imbuto per BOD5	6,30
ETS016	Porta cuvette da 7 posti (50 x 10 mm)	25,70
ETS018	Stand for 40 test tubesECLOX	35,10
EVT015	PH-measur.chain 0-12 pH	215,00
EVX131	INCUBATOR "THERMOCULT" FOR MICROBIOLOGIC AL ANALYSIS, CE-MARKED	553,00
EVX132	INCUBATOR SHELVES (PK/1 FOR EVX131)	58,70
EXA119	Fitting 1 waste water bottle	4,50
EYF558	CARTONE 414X414X458	5,00
EYF563	Scatola in cartone adatta allo smaltimento dei test in cuvetta (trasporto in ADR). Dimensioni 580 x 400 x 500 mm, max. 25 kg	10,40
EYF565	Scatola in cartone adatta allo smaltimento dei test in cuvetta (trasporto in ADR). Dimensioni 310 x 310 x 400 mm, max. 18 kg	5,50
EYT033	CARRELLO PORTA VALIGIE STRUMENTI	301,00
EZD079	O-RING	13,90
EZZ008	Reinigungstuch 30 x 38 cm18 x 50 Tücher im Karton	404,00
EZZ042	Safety goggles, UVEX according DIN	23,00
EZZ046	Pinzette für AOX (L: 145 mm)	17,20
EZZ073	Disposable paper tissues, white, 11 x 22 cm, 200 pieces per package	18,10
GCA100	Reagenti GaniChem-P Fosforo 0,01 - 3,8 m (100 analisi) per GANIMEDE P	210,00
GCA200	Reagenti GaniChem-N Azoto 0,5 - 150 mg/l (100 analisi) per GANIMEDE N	210,00
GCR100	Soluzione di pulizia per GANIMEDE P 4 soluzioni da 60 ml	40,90
GCR200	Soluzione di pulizia per GANIMEDE N 1 soluzioni da 250 ml 1 soluzione da 500 ml	102,00
GCS003	calibrationset for probe Ganimede N	1.886,00
GCS050	Soluzione standard miscelata per GANIMEDE: 0,2 mg/l P 30 mg/l N 250 ml, inclusa di certificato	41,00
GCS100	Soluzione standard miscelata per GANIMEDE 2,0 mg/l P 100 mg/l N 250 ml, inclusa di certificato	41,00
GCS200	Ganimede P standard set Contiene 5 soluzioni STD: - 0.00 mg/l P - 0.50 mg/l P - 1.00 mg/l P - 2.00 mg/l P - 3.80 mg/l P	264,00
GCS300	Test Set for Ganimede N, small measuring range, 5 solutions. - standard 3 mg/l - standard 9 mg/l - standard 15 mg/l - standard 21 mg/l - standard 27 mg/l	266,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
GCS350	Soluzioni standard per la calibrazione dello strumento Ganimedede N. Contiene 5 flaconi con le seguenti concentrazioni: •30 mg/l •60 mg/l •90 mg/l •120 mg/l •150 mg/l	266,00
GCZ100	Soluzione zero miscelata per GANIMEDE 0,0 mg/l P 0,5 mg/l N 250 ml	41,00
HAW105	Zwischenwand	7,60
HBG011	Beaker 150 ml	26,40
HBK059	UV flow-through cuvette for analysis unit of Ganimedede N	597,00
HCS140	TOOLKIT/CHLORINE DIOXID HPT240FLASK/SYR INGE/CANNULA	58,00
HDF166	Protocol	5,70
HHA155	Adapter	7,70
HMPCASE	CASE, HARDSIDED MP SERIES	55,30
HMPSENS	pH/ORP Ersatzsensor für MP-Messgeräte	227,00
HPT210	DPD liquido per cloro libero 0.02 - 2.0 mg/l 100 analisi	30,40
HPT240	Set di reagenti per biossido di cloro, 0,02 - 0,50 mg/L ClO <sub>2</sub> , 100pz	175,00
HPT291	Manganese LR PAN (50)	142,00
HPT310	Chlorine Liquid DPD Reagent 0.02-2.0mg/l Cl <sub>2</sub> free and total 100/tests.	55,90
HPT430	SULPHITE PIPETTE TEST, 100 TESTSMEASURING RANGE 0.1 - 5.0 MG/L	98,70
HQ11D	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH (solo corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria dati 500 misure. Opzionali: valigia per sonde sta	602,00
HQ11D.99.000000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH (solo corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria dati 500 misure.  Accessori opzionali: - 58258	602,00
HQ11D.99.101000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 1 metro per 24 ore, sensore di temperatura incluso.  Accessori opzionali: - 5825800: valigia pe	876,00
HQ11D.99.103000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso.  Accessori opzionali: - 5825800: valigia pe	876,00
HQ11D.99.105000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 5 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in a	1.133,00
HQ11D.99.110000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 10 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in	1.133,00
HQ11D.99.115000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 15 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in	1.133,00
HQ11D.99.121000	HQ11D Digital HQ11d pH meter kit, PHC201 gel pH elect., std., 1m. Opzionali: valigia per sonde standard (5825800), kit di alimentazione con adattatore USB (5834100)	876,00
HQ11D.99.123000	HQ11D Digital HQ11d pH meter kit, PHC201 gel pH elect., std., 3m Opzionali: valigia per sonde standard (5825800), kit di alimentazione con adattatore USB (5834100)	876,00
HQ11D.99.130000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 30 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in	1.167,00
HQ11D.99.151000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso. Opzionali: valigia per sonde standard (5825	1.020,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
HQ11D.99.153000	HQ11d - Strumento digitale portatile per la misura del pH fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso. Opzionali: valigia per sonde standard (5825)	1.020,00
HQ14D	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità (solo corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria dati 500 misure. Opzionale: kit di a	602,00
HQ14D.99.000000	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità (solo corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria dati 500 misure.  Accessori opzion	602,00
HQ14D.99.201000	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità fornito di sonda per conducibilità, standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso.  Accessori opzionali: - 58	973,00
HQ14D.99.203000	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità fornito di sonda per conducibilità, standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso.  Accessori opzionali: - 58	973,00
HQ14D.99.205000	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità fornito di sonda per conducibilità, rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 5 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inossidab	1.275,00
HQ14D.99.210000	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità fornito di sonda per conducibilità, rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 10 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inossida	1.275,00
HQ14D.99.215000	HQ14d - Strumento digitale portatile per la misura della conducibilità fornito di sonda per conducibilità, rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 15 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inossida	1.275,00
HQ30D	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox (solo corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria	865,00
HQ30D.99.000000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox (corpo strumento). Opzionale: valigia e kit di alimentazione HQD comprensivo di adattatore USB (5834100)	865,00
HQ30D.99.101000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.135,00
HQ30D.99.101201	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura in	1.466,00
HQ30D.99.101301	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.837,00
HQ30D.99.103000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.135,00
HQ30D.99.103203	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.466,00
HQ30D.99.103303	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.837,00
HQ30D.99.105000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 5 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri pe	1.395,00
HQ30D.99.105205	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 5 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri pe	2.029,00
HQ30D.99.105305	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 5 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 5 metri per	2.318,00
HQ30D.99.110000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 10 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	1.395,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
HQ30D.99.110210	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 10 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.029,00
HQ30D.99.110310	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 10 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.318,00
HQ30D.99.121000	HQ30d Digital HQ30d kit, PHC201 gel pH electrode, std., 1m	1.135,00
HQ30D.99.121201	HQ30d Digital HQ30d kit, PHC201 gel pH, CDC401 cond Electrodes, 1m	1.466,00
HQ30D.99.121301	HQ30d Digital HQ30d kit, PHC201 gel pH, LDO101 electrodes, 1m	1.837,00
HQ30D.99.123000	HQ30d Digital HQ30d kit, PHC201 gel pH electrode, std., 3m	1.135,00
HQ30D.99.123203	HQ30d Digital HQ30d kit, PHC201 gel pH, CDC401 cond Electrodes, 3m	1.466,00
HQ30D.99.123303	HQ30d Digital HQ30d kit, PHC201 gel pH, LDO101 electrodes, 3m	1.837,00
HQ30D.99.130330	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 30 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.376,00
HQ30D.99.151000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.284,00
HQ30D.99.151201	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.614,00
HQ30D.99.151301	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.983,00
HQ30D.99.153000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.284,00
HQ30D.99.153203	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.614,00
HQ30D.99.153303	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.983,00
HQ30D.99.201000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatur	1.235,00
HQ30D.99.203000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatur	1.235,00
HQ30D.99.205000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 5 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di tempera	1.538,00
HQ30D.99.210000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 10 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temper	1.538,00
HQ30D.99.215000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, rinforzata, 4 elettrodi in grafite, cavo di 15 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temper	1.538,00
HQ30D.99.301000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, standard, cavo di 1m, impermeabile fino a 1 metro per 30 min, sensore di temperatura incluso. Valigetta & kit da campo i	1.604,00
HQ30D.99.303000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, standard, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso. Valigetta & kit da campo	1.604,00
HQ30D.99.305000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, rinforzato, cavo di 5 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inoss	1.827,00
HQ30D.99.310000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, rinforzato, cavo di 10 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inos	1.827,00
HQ30D.99.315000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, rinforzato, cavo di 15 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inos	1.827,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
HQ30D.99.330000	HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, rinforzato, cavo di 30 m, impermeabile fino a 30 metri per 24 ore, sensore di temperatura incluso, corpo in acciaio inos	1.853,00
HQ30D.99.701000	HQ30D con sonda LBOD Contiene: - HQ30D: Strumento digitale portatile a 1 canale, dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria dati 500 misure. Valigetta & kit da campo esclus	1.952,00
HQ40D	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, (solo corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria	1.171,00
HQ40D.99.000000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, (corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria d	1.171,00
HQ40D.99.101000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 1 metro per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.447,00
HQ40D.99.101201	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, soluzioni di riferimento, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 1 metro per 24 ore, sensore di	1.775,00
HQ40D.99.101301	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	2.143,00
HQ40D.99.103000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.447,00
HQ40D.99.103203	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	1.775,00
HQ40D.99.103303	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita gel, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura inc	2.143,00
HQ40D.99.105000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, (corpo strumento), dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multi parametrico, memoria	1.706,00
HQ40D.99.105205	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 5 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri pe	2.336,00
HQ40D.99.105305	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 5 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri pe	2.625,00
HQ40D.99.110000	.	1.707,00
HQ40D.99.110210	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 10 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.336,00
HQ40D.99.110310	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 10 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.625,00
HQ40D.99.115000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät pH GEL Elektrode,robust,15m	1.707,00
HQ40D.99.115215	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 15 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.336,00
HQ40D.99.115315	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 15 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.625,00
HQ40D.99.121000	HQ40d Digital HQ40d kit, PHC201 gel pH electrode, std., 1m	1.447,00
HQ40D.99.121201	HQ40d Digital HQ40d kit, PHC201 gel pH, CDC401 cond Electrodes, 1m	1.775,00
HQ40D.99.121301	HQ40d Digital HQ40d kit, PHC201 gel pH, LDO101 electrodes, 1m	2.143,00
HQ40D.99.123000	HQ40d Digital HQ40d kit, PHC201 gel pH electrode, std., 3m	1.447,00
HQ40D.99.123203	HQ40d Digital HQ40d kit, PHC201 gel pH, CDC401 cond Electrodes, 3m	1.775,00
HQ40D.99.123303	HQ40d Digital HQ40d kit, PHC201 gel pH, LDO101 electrodes, 3m	2.143,00
HQ40D.99.130000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät pH GEL Elektrode,robust,30m	1.736,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
HQ40D.99.130230	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 30 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.396,00
HQ40D.99.130330	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, rinforzato, elettrolita gel, cavo di 30 m, nessuna manutenzione necessaria, impermeabile fino a 30 metri p	2.682,00
HQ40D.99.151000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät pH Elektrode,STD, 1m	1.589,00
HQ40D.99.151201	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.918,00
HQ40D.99.151301	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 1 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	2.290,00
HQ40D.99.153203	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	1.918,00
HQ40D.99.153303	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di elettrodo digitale per pH, standard, elettrolita liquido, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatura	2.290,00
HQ40D.99.201000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 1 m, impermeabile fino a 1 metri per 24 ore, sensore di temperatur	1.547,00
HQ40D.99.201301	HQ40D con sonda conducibilità 1mt e sonda ossigeno 1mt	2.243,00
HQ40D.99.201303	HQ40d Multi, LF Elektrode, STD,1m O2 Elektrode,STD,3m	2.172,00
HQ40D.99.203000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per conducibilità, standard, 4 elettrodi in grafite, cavo di 3 m, impermeabile fino a 3 metri per 24 ore, sensore di temperatur	1.547,00
HQ40D.99.205000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät LF Elektrode,robust, 5m	1.845,00
HQ40D.99.210000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät LF Elektrode,robust, 10m	1.846,00
HQ40D.99.230000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät LF Elektrode,robust, 30m	1.878,00
HQ40D.99.301000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, standard, cavo di 1m, impermeabile fino a 1 metro per 30 min, sensore di temperatura incluso. Valigetta & kit da campo e	1.912,00
HQ40D.99.303000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, dotato di sistema di riconoscimento automatico degli elettrodi, avviso di ricalibrazione, display multiparametrico, memoria dati 500 misure. For	1.912,00
HQ40D.99.305000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per l'analisi dell'ossigeno disciolto rinforzata, cavo di 5 m, impermeabile fino a 5 metro per 24 ore, sensore di temperatura i	2.136,00
HQ40D.99.310000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sensore LDO, rinforzato, cavo di 10m, impermeabile fino a 10 metri per 24h, sensore di temperatura incluso. Valigetta & kit da campo	2.136,00
HQ40D.99.315000	HQ40d tragbares "multi" Messgerät O2 Elektrode,robust,15m	2.143,00
HQ40D.99.330000	HQ40d - Strumento digitale portatile a 2 canali per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, fornito di sonda per l'analisi dell'ossigeno disciolto rinforzata, cavo di 30 m, impermeabile fino a 5 metro per 24 ore, sensore di temperatura	2.159,00
HQ40D.99.701000	HQ40D con sonda LBOD e stativo	2.259,00
HQ411D.98.00002	Strumento digitale da banco per la misura di pH, con riconoscimento automatico della sonda pH IntelliCAL. Porta USB tipo A integrata per trasferimento dati, collegamento a PC o periferiche esterne. Menu intuitivo, su schermo retroilluminato. Inclusi: al	797,00
HQ411D.98.00012	Strumento digitale da banco per la misura di pH, con riconoscimento automatico della sonda pH IntelliCAL. Completo di braccio porta sonde. Porta USB tipo A integrata per trasferimento dati, collegamento a PC o periferiche esterne. Menu intuitivo, su sch	955,00
HQ430D.98.00002	Sistema di misura multiparametrico da banco per analisi elettrochimiche. Versione a 1 canale: connessione con riconoscimento automatico di sonde digitali IntelliCAL di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox. Porta USB tipo A integrata per trasferir	1.182,00
HQ430D.98.00012	Sistema di misura multiparametrico da banco completo di braccio portasonde per analisi elettrochimiche. Versione a 1 canale: connessione con riconoscimento automatico di sonde digitali IntelliCAL di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox. Porta US	1.339,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
HQ440D.98.00002	Sistema di misura multiparametrico da banco per analisi elettrochimiche. Versione a 2 canali: connessione con riconoscimento automatico di sonde digitali IntelliCAL di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox. Porta USB tipo A integrata per trasferire	1.661,00
HQ440D.98.00012	Sistema di misura multiparametrico da banco completo di braccio portasonde per analisi elettrochimiche. Versione a 2 canali: connessione con riconoscimento automatico di sonde digitali IntelliCAL di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox. Porta US	1.818,00
HTT057	SIP 10 Rack for sipper equipment, DR 6000	56,40
HYB008	Nastro adesivo da 75 mm	12,10
HYF540	Carton for DR5000-03	15,10
HYF544	WP Faltparton nach FEFCO 0204	9,10
HYH019	Protezione anti-polvere	21,80
HYH020	Copertina protettiva per DR3800	21,50
HYT057	Demo Case DR 3900 spectrophotometer	455,00
ISECL18101	INTELLICAL Chloride ISE Standard Electrode, 1 m Richiede soluzione ISA, codice: 2980699	955,00
ISECL18103	INTELLICAL Chloride ISE Standard Electrode, 3 m Richiede soluzione ISA, codice: 2980699	981,00
ISECL181AP	Intellical™ ISECL18101 Chloride (Cl-) Ion Selective Electrode (ISE) with Calibration Reagents Pack The Intellical™ Chloride ISE Analysis Package contains all you need to start measuring chloride (Cl-) with your HQD meter instrument: - Intellical™ ISECL	1.043,00
ISEF12101	INTELLICAL Fluoride ISE Standard Electrode, 1 m ISO15713:2006 compliant Cable Length: 1 m Diameter: 12 mm Dimensions (D x L) : 12 mm x 220 mm Filling Solution: Non-refillable driTEK gel ISA Required: 258999 Junction: Porous Teflon Annular Ring Mat	955,00
ISEF12103	INTELLICAL Fluoride ISE Standard Electrode, 3 m ISO15713:2006 compliant Cable Length: 3 m Diameter: 12 mm Dimensions (D x L) : 12 mm x 220 mm Filling Solution: Non-refillable driTEK gel ISA Required: 258999 Junction: Porous Teflon Annular Ring Mat	981,00
ISEF121AP	IntelliCAL Fluoride Analysis Package ISEF121. ISO15713:2006 compliant Includes: - ISEF121 Fluoride ISE probe - 100 pack of fluoride ISA powder pillows (258999) - 500 mL of 0.5 mg/L fluoride standard solution (40505) - 500 mL of 1.0 mg/L fluoride sta	1.058,00
ISENA38101	Sodio (Na+) Elettrodo ione selettivo, cavo da 1 metro. Arriva completo di soluzione di riempimento per elettrodi, 0,02 M NH4Cl Richiede i seguenti reagenti: - 2965249 Soluzione detergente per elettrodi - 4451569 Regolatore di forza ionica disodio	552,00
ISENA38103	Sodio (Na+) Elettrodo ione selettivo, cavo da 3 metro. Arriva completo di soluzione di riempimento per elettrodi, 0,02 M NH4Cl Richiede i seguenti reagenti: - 2965249 Soluzione detergente per elettrodi - 4451569 Regolatore di forza ionica disodio	552,00
ISENA381AP	Elettrodo ionoselettivo (ISE) Intellical ISENA38101 per sodio (Na+) completo di reagenti per calibrazione.  Contenuto della confezione: - ISENA38101: Elettrodo ISE combinato Intellical per sodio, cavo da 1 m - 2318153: soluzioni standard di sodio Hach	676,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
ISENH318101	IntelliCAL™ Ammonia ISE Electrode with 1m Cable Measuring range: 0.007 mg/L (5x10 <sup>7</sup> M) to 14,000 mg/L (1 M) NH <sub>3</sub> -N Requires: - 4447169 Ammonia Ionic Strength Adjustor (ISA) - 4447226 Filling solution - 2541259 Ammonia Electrode storage solution, 50 ml	653,00
ISENH318103	IntelliCAL™ Ammonia ISE Electrode with 3m Cable Measuring range: 0.007 mg/L (5x10 <sup>7</sup> M) to 14,000 mg/L (1 M) NH <sub>3</sub> -N Requires: - 4447169 Ammonia Ionic Strength Adjustor (ISA) - 4447226 Filling solution - 2541259 Ammonia Electrode storage solution, 50	682,00
ISENH3181AP	IntelliCAL™ Ammonia ISE Analysis Package Contains: - IntelliCAL ISENH3181 Ammonia ISE - 500 mL Ammonia electrode storage solution (2541249) - 100 pack of Ammonia ISA powder pillows (4447169) - 3 pack of ISENH3181 membrane modules (5812711) - 500 mL	923,00
ISENH418101	IntelliCAL™ ISENH4181 Ammonium Ion Selective Electrode (ISE), 1 meter cable Measuring range: 0.07 mg/L (5x10 <sup>-6</sup> M) to 7,000 mg/L (0.5 M) NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N Requires Ammonium Ionic Strength Adjustor (ISA): 2980699	748,00
ISENH418103	IntelliCAL™ ISENH4181 Ammonium Ion Selective Electrode (ISE), 3 meter cable Measuring range: 0.07 mg/L (5x10 <sup>-6</sup> M) to 7,000 mg/L (0.5 M) NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N Requires Ammonium Ionic Strength Adjustor (ISA): 2980699	776,00
ISENH4181AP	Ammonium Analysis Package ISENH4181. Includes: - IntelliCAL™ ISENH4181 Ammonium ISE probe - 100 pack of ammonium ISA powder pillows (2980699) - 500 mL of 10 mg/L nitrogen-ammonia standard solution (15349) - 500 mL of 100 mg/L nitrogen-ammonia standard	830,00
ISENO318101	IntelliCAL™ ISENO3181 Nitrate Ion Selective Electrode (ISE), 1 meter cable. Measuring range: 0.1 mg/L (7x10 <sup>-6</sup> M) to 14,000 mg/L (1 M) NO <sub>3</sub> -N. Requires Ionic Strength Adjustor: 2984799	798,00
ISENO318103	IntelliCAL™ ISENO3181 Nitrate Ion Selective Electrode (ISE), 3 meter cable. Measuring range: 0.1 mg/L (7x10 <sup>-6</sup> M) to 14,000 mg/L (1 M) NO <sub>3</sub> -N. Requires Ionic Strength Adjustor: 2984799	823,00
ISENO3181AP	Elettrodo ionoselettivo (ISE) Intellical ISENO318101 per nitrato (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> ) con confezione di reagenti per calibrazione. Intervallo di misura: 0.1 mg/L (7x10 <sup>-6</sup> M) to 14,000 mg/L (1 M) NO <sub>3</sub> -N. Il kit include: - l'elettrodo ISE combinato Intellical ISENO3181	905,00
KF1121.82	TitraLab KF1000,1 Syringe, 2 PumpsKarl Fischer Titrator (GB)	3.579,00
KF1121.97	TitraLab KF1000 Series Vol. Karl Fischer Titrator, 1 Syringe, 2 Pump	3.579,00
KF1121.98	TitraLab KF1000 Titolatore volumetrico Karl Fischer, 1 Siringa, 2 Pompe integrate	3.579,00
	Titolatore dedicato all'analisi del contenuto di acqua secondo Karl Fischer. Utilizza pacchetti applicativi dedicati per titolazioni pronte all'uso senza alcun bisogno	
LBOD10101	Sonda LDO per analisi BOD con agitatore integrato, compatibile con gli analizzatori HQ30D/40D e HQ430D/440D. Accessori richiesti: - 62106 Bottiglie con tappo per analisi BOD 300ML - 241906 Tappi per bottiglie BOD - 1486166 BOD Nutrient Buffer Pillows	1.113,00
LBOD10101.59	LBOD IntelliCAL Probe, 1 mwith Swedish manual	1.111,00
LBOD10101.72	LBOD IntelliCAL Probe, 1 mwith German manual	1.111,00
LBOD70101.99	LBOD IntelliCAL Set LBOD Probe with 6 glass bottles	1.164,00
LCA310	Soluzione standard di cloro, 25-30 mg/l Cl <sub>2</sub> . pk/20 - 2 mL Per LCK310, LCK410 e LCW510	69,40
LCA333	ADDISTA per LCK333	69,40
LCA390	Addista Standard monoparametrico per test AOX in cuvetta LCK390	69,40
LCA503	Addista per LCK503	36,70
LCA505	Addista per LCK505	35,00
LCA549	Addista per LCK549	36,70
LCA555	Standard per BOD5	71,30
LCA700	ADDISTA per LCK 238,304,311,328,348,414	87,30

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LCA701	ADDISTA per LCK306, 321,329,337,353,360	87,30
LCA702	ADDISTA per LCK 301,308,313,353	87,30
LCA703	ADDISTA per LCI 400 e LCK 049,114,303,311,339,350,353,384,386	87,30
LCA704	ADDISTA per LCI 500 e LCK 153,305,311,314,340,349,385	87,30
LCA705	ADDISTA per LCK 014,311,302,387	87,30
LCA706	ADDISTA per LCK521,529,537,032	87,30
LCA707	ADDISTA per LCK341,614,348	87,30
LCA708	ADDISTA per LCK338, 514,350	87,30
LCA709	ADDISTA per LCK614,138,349,342	87,30
LCA720	Standard per controllo di qualità multiparametro per parametri delle acque reflue, range alto. I componenti della soluzione standard sono tracciabili a SRM di NIST. Utilizzabile per i test in cuvetta COD (formulazione ISO 15705), 0-1000 mg/L O2 COD (f)	72,50
LCA721	Standard multiparametro Addista, NIST, acque reflue, range basso  Standard per controllo di qualità multiparametro per parametri delle acque reflue, range basso. I componenti della soluzione standard sono tracciabili a SRM di NIST. Utilizzabile per i	72,50
LCA722	Soluzione per il controllo dell'accuratezza di pipette all'interno della garanzia di qualità analitica (AQA). Contiene 4 prove	43,30
LCI400	ISO COD (0-1000 mg/l - 25 analisi) Test in cuvetta conforme a ISO15705	151,00
LCI500	ISO COD (0-150 mg/l - 25 analisi) Test in cuvetta conforme a ISO15705	151,00
LCK014	COD (1.000 - 10.000 mg/L - 25 analisi) Il metodo è valido per un contenuto di cloruri nel campione (originale o diluito) fino a 5000 mg/l.	124,00
LCK049	FOSFATI (orto) 1,6 - 30 mg/L P-PO4 5 - 90 mg/L PO4 25 analisi	108,00
LCK1014	COD (100 - 2.000 mg/L - 25 analisi) Per concentrazioni di cloruri fino a 4000 mg/l  ATTENZIONE: non può essere utilizzato sui seguenti strumenti: LASA aqua/1/10/20/30; LP1W/2W; ISIS6000/9000; CADAS100; CADAS 30/30S/50/50S	133,00
LCK114	COD (150 - 1000 mg/L - 25 analisi)	124,00
LCK138	LATON Azoto totale (1,0- 16 mg/L - 25)	162,00
LCK1414	Test in cuvetta COD (5-60 mg/l). 25 test. Utilizzabile con serie nuova DR 1900/2800/3800/3900/5000/6000	124,00
LCK1814	Test in cuvette COD (7 – 70 mg/l) per acque salate. 25 test Utilizzabile con serie nuova DR 1900/3900/6000	124,00
LCK1914	Test in cuvette COD (7 – 70 mg/l) per acque salate. 25 test Utilizzabile con serie nuova DR 1900/3900/6000	96,10
LCK153	SOLFATI (40 - 150 mg/L - 25 analisi)	114,00
LCK213	CROMO nei bagni galvanici (50 - 450 g/L - 25 analisi)	116,00
LCK214	COD senza mercurio (0 -1000 mg/l - 25 analisi)	127,00
LCK228	Potassium cuvet test for wastewater	82,90
LCK229	RAME nei bagni galvanici (2 - 100 g/L - 25 analisi)	116,00
LCK237	NICKEL nei bagni galvanici (5 - 120 g/L - 25 analisi)	116,00
LCK238	LATON Azoto totale (5,0 - 40 mg/L - 25)	162,00
LCK240	IODIO nella birra	121,00
LCK241	UNITA' DI AMARO nella birra 2-300 BE	106,00
LCK242	DICHETONI VICINALI nella birra 0.015 – 0.5 mg/kg diacetile	106,00
LCK300	ALCOOL (0,01 - 0,12 g/L - 24 analisi)	178,00
LCK301	ALLUMINIO (0,02 - 0,5 mg/L - 24 analisi)	113,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LCK302	AMMONIO 47 – 130 mg/l NH4-N 60 – 167 mg/l NH4 25 analisi	127,00
LCK303	AMMONIO 2-47 mg/l NH4-N 2.5-60 mg/l NH4 25 analisi	127,00
LCK304	AMMONIO 0.015-2 mg/l, NH4-N 0.02-2.5 mg/l NH4 25 analisi	127,00
LCK305	AMMONIO 1-12 mg/l NH4-N 1.3-15 mg/l NH4 25 analisi	127,00
LCK306	PIOMBO (0,1 - 2,0 mg/L - 25 analisi)	127,00
LCK307	BORO (0,05 - 2,5 mg/L - 25 analisi)	166,00
LCK308	CADMIO (0,02 - 0,3 mg/L - 25 analisi)	127,00
LCK310	CLORO- OZONO (0,05 - 2,0 mg/L - 24 analisi)	48,40
LCK311	CLORURI (1,0 - 1000 mg/L - 24 analisi) Dispone di 2 intervalli di concentrazione: Basso range 1-70 mg/l: richiede 1 ml di campione Alto range 70-1000 mg/l: richiede 0,1 ml di campione	96,40
LCK313	CROMO (VI e tot.) (0,03 - 1,0 mg/L - 25 analisi)	132,00
LCK314	COD (15 - 150 mg/L - 25 analisi) Il metodo è valido per un contenuto di cloruri nel campione (originale o diluito) fino a 1500 mg/L.	124,00
LCK315	CIANURI (liberi) (0,01 - 0,6 mg/L - 25 analisi)	111,00
LCK315.R.MD	Kit reagenti per analisi dei Cianuri Totali Tubi per MicroDist Lachat vuoti utilizzabili dall'utente (confezione da 50 pezzi) 2 x Test in Cuvetta per Cianuri liberi (0,01 - 100 mg/l) 25 analisi	592,00
LCK318	ATTIVITA' DEI FANGHI (25 cuvette) Accessori necessari per l'esecuzione del test: - LZC918 Kit di accessori per attività dei fanghi - LCW904 Set di filtrazione su membrana con 50 membrane filtranti da 1,2 µm	124,00
LCK319	CIANURI FAC. DEC. (0,03 - 0,35 mg/l - 25 analisi)  EASILY LIBERATABLE CYANIDES: • Alkali cyanides • Alkali earth cyanides (Ni, Cu, Ag, Hg, Zn, Cd) • Cyano complexes • Cyanohydrins	182,00
LCK320	FERRO 2+/3+ (0,2 - 6,0 mg/L - 24 analisi)	112,00
LCK321	FERRO (0,2 - 6,0 mg/L - 25 analisi)	109,00
LCK323	FLUORURI (0,1 - 2,5 mg/L - 25 analisi)	105,00
LCK325	FORMALDEIDE (0,5 - 10 mg/L - 24 analisi) E' necessario l'utilizzo di un termostato a 40°C. Per l'intervallo 0,01 - 1 sono necessarie cuvette 50mm semi-micro (codice: LZP341)	101,00
LCK326	MAGNESIO (0,5 - 50 mg/L - 24 analisi)	104,00
LCK327	DUREZZA (1 - 20 dH° - 25 analisi) Calcio: 5 - 100 ppm Magnesio: 3 - 50 ppm	101,00
LCK328	POTASSIO (8 - 50 mg/L - 24 analisi)	104,00
LCK329	RAME (0,1 - 8,0 mg/L - 24 analisi)	133,00
LCK330	MOLIBDENO (3 - 300 mg/L - 24 analisi)	109,00
LCK331	TENSIOATTIVI CATIONICI (0,2 - 2 mg/L - 24 analisi) Per l'esecuzione del Test si consiglia l'utilizzo dell'agitatore LS120 cod. LQV148.99.10001	154,00
LCK332	TENSIOATTIVI ANIONICI - MBAS (0,05 - 2 mg/L - 25 analisi) Per l'esecuzione del Test si consiglia l'utilizzo dell'agitatore LS120 cod. LQV148.99.10001	156,00
LCK333	TENSIOATTIVI NON IONICI 0,2 - 6,0 mg/l - 25 analisi Per l'esecuzione del Test si consiglia l'utilizzo dell'agitatore LS120 cod. LQV148.99.10001	189,00

Utilizzabile con serie nuova DR 1900/2800/3800/3900/5000/6000

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LCK334	TENSIOATTIVI NON IONICI (0,1 - 20 g/l- 25 analisi)	204,00
LCK337	NICKEL (0,1 - 6 mg/L - 25 analisi)	139,00
LCK338	LATON Azoto totale (20 - 100 mg/L - 25)	162,00
LCK339	NITRATI 0,23 – 13,50 mg/l NO3-N 1 – 60 mg/l NO3 25 analisi	143,00
LCK340	NITRATI 5 – 35 mg/l NO3-N 22 – 155 mg/l NO3 25 analisi	143,00
LCK341	NITRITI (0,015 - 0,6 mg/L NO2-N- 25 analisi)	110,00
LCK342	NITRITI (25 analisi) 0,6-6 mg/L NO2-N 2-20 mg/L NO2	110,00
LCK345	FENOLI (0,05 - 5,0 mg/L - 24 analisi)	106,00
LCK345.R.MD	Kit reagenti per analisi dei Fenoli Totali (indice Fenolico) contenente: A17517: Tubi per MicroDist Lachat vuoti utilizzabili dall'utente (confezione da 50 pezzi) 2 x LCK345: Test in Cuvetta per Fenoli (0,05 - 5 mg/l) 25 analisi/confezione	601,00
LCK346	FENOLI (5,0 - 200 mg/L - 24 analisi)	106,00
LCK348	FOSFATI (orto e tot.) (0,5 - 5 mg/L - 25 analisi) 0.5–5.0 mg/L PO4-P 1.5–15.0 mg/L PO4 1.2–11.5 mg/L P2O5	146,00
LCK349	FOSFATI (orto e tot.) (0,05 -1, 5 mg/L - 25 analisi) 0.05–1.50 mg/l PO4-P 0.15–4.50 mg/l PO4 0.15–3.50 mg/l P2O5	146,00
LCK350	FOSFATI (orto e tot.) (2,0 - 20 mg/L - 25 analisi) 2.0–20.0 mg/l PO4-P 6.0–60.0 mg/l PO4 4.5–45.0 mg/l P2O5	146,00
LCK353	SOLFATI (150 - 900 mg/L - 25 analisi)	114,00
LCK354	ARGENTO (0,04 - 0,8 mg/L - 25 analisi)	117,00
LCK355	ARGENTO (5,0 - 2.500 mg/L - 25 analisi)	119,00
LCK357	AMIDO (5 - 150 mg/l- 25 analisi)	126,00
LCK359	STAGNO (0,1 - 2,0 mg/L - 24 analisi)	126,00
LCK360	ZINCO (0,2 - 6 mg/L - 24 analisi)	127,00
LCK362	Capacità acida KS 4.3 / Carbonato di calcio CaCO3	117,00
LCK364	Zirconio, 10-60 mg/l (25 tests)	81,90
LCK365	Acidi organici (50 - 2.500 mg/L - 25 determinazioni)	139,00
LCK380	TOC (metodo per differenza; 2 - 65 mg/L - 25 analisi)  Richiede dosatore per polvere LCW912  ATTENZIONE: NON UTILIZZABILE SUL HT200S	260,00
LCK381	TOC (metodo per differenza; 60 - 735 mg/L - 25 analisi) Accessori necessari: LCW912  ATTENZIONE: NON UTILIZZABILE SUL HT200S	260,00
LCK385	TOC met.per eliminazione C. inorg. 3-30 mg/l; 25 analisi Richiede l'agitatore TOC-X5	211,00
LCK386	TOC met.per eliminazione C. inorg. 30-300 mg/l; 25 analisi Richiede l'agitatore TOC-X5	211,00
LCK387	TOC met.per eliminazione C. inorg. 300-3000 mg/l; 20 analisi Richiede l'agitatore TOC-X5	264,00
LCK388	CARBONATI (55 - 550 mg/L - 25 analisi)	241,00
LCK390	Utilizzare LCK390.00	355,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LCK390.00	Kit composto da: - LCK390 AOX (0,05 - 3 mg/L) - LZC390 kit digestione - LZC910 Carbodisk  Richiede i seguenti accessori: - LYW854 agitatore magnetico - LZC905 Magnetini con pinzette  Standard di controllo disponibile: LCA390	355,00
LCK391	!!! ATTENZIONE NON OFFRIRE !!! QUESTO TEST NON DEVE ESSERE VENDUTO! QUOTARE LCK390.00  AOX (0,005 - 0,5 mg/L - 12 det.)  Richiede i seguenti accessori: - Forno a microonde da almeno 500 watt - Bombola di ossigeno - LYW854 agitatore magnetico - L	320,00
LCK391.00	!!! ATTENZIONE NON OFFRIRE !!! QUESTO TEST NON DEVE ESSERE VENDUTO! QUOTARE LCK390.00	320,00
LCK394	Ossidabilità al permanganato (Kubel) 0,5 - 10 mg/L O <sub>2</sub> (CODMn)  Utilizzabile solo con DR1900-DR2800-DR3800-DR3900-DR5000-DR6000	121,00
LCK410	Cloro libero (0.05–2.0 mg/L Cl <sub>2</sub> ) e diossido di cloro (0.09–3.80 mg/L ClO <sub>2</sub> ). 24 analisi. Compatibile solo con i seguenti spettrofotometri: DR2800 / DR3800 / DR3900 / DR5000 / DR6000	45,10
LCK411.00	Attività Anammox, 0 – 1000 mAbs, 25 test Utilizzabile solo con DR1900-DR3900-DR6000	125,00
LCK425	Formaldeide (ISO 12460) 0,5 - 10 mg/L H <sub>2</sub> CO, 25 test. Utilizzabile con serie nuova DR 1900/2800/3800/3900/5000/6000	105,00
LCK427	DUREZZA RESIDUA (0,02 - 0,6 dH° - 24 analisi) 0,1 - 2 mg/l Ca 1,15 - 2 mg/l Mg	101,00
LCK432	TENSIOATTIVI ANIONICI - MBAS per campioni particolarmente difficili (0,1 - 4 mg/L - 25 analisi). Per l'esecuzione del Test si consiglia l'utilizzo dell'agitatore LS120 cod. LQV148.99.10001  Utilizzabile con serie nuova DR 1900/2800/3800/3900/5000/6000	156,00
LCK433	Tensioattivi non ionici (6,0-200,0 mg/l - 25 analisi) Per l'esecuzione del Test si consiglia l'utilizzo dell'agitatore LS120 cod. LQV148.99.10001	194,00
LCK480	Batteri bioluminescenti secondo DIN/EN/ISO 11348-2; (200 analisi). Scatola composta da: - 10 fiale di batteri liofilizzati - 10 fiale di soluzione riattivante - 1 flacone di soluzione standard Conservazione a -18°C	429,00
LCK481	Soluzione riattivante - NaCl al 2%	86,20
LCK482	Batteri bioluminescenti secondo DIN/EN/ISO 11348-2; (400 analisi). Scatola composta da: - 20 fiale di batteri liofilizzati - 20 fiale di soluzione riattivante - 1 flacone di soluzione standard Conservazione a -18°C	721,00
LCK484	Batteri bioluminescenti LUMISmini (90 analisi)-Scatola completa di soluzione riattivante; conservazione a -18°C per 12 mesi	285,00
LCK487	LUMISmini luminescent bacteria 90 tests, 10 tubes preserved	228,00
LCK488	Test in cuvetta monouso per la tossicità (20 determin.)	152,00
LCK491	Batteri bioluminescenti secondo DIN/EN/ISO 11348-3 (1200 analisi); conf. da 12 fiale per 100 determinazioni ciascuna; da usarsi con soluzione riattivante LCX047	1.237,00
LCK502	Ammonio UHR, 100 – 1800 mg/l NH <sub>4</sub> -N, 25 test Utilizzabile solo con DR1900-DR3900-DR6000	101,00
LCK503	Ammonio 10 – 100 NH <sub>4</sub> -N, 25 test Utilizzabile solo con DR1900-DR3900-DR6000	100,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LCK505	Ammonio 0,5 – 5 NH4-N, 25 test Utilizzabile solo con DR1900-DR3900-DR6000	100,00
LCK514	COD (100 - 2.000 mg/L - 25 analisi) Il metodo è valido per un contenuto di cloruri nel campione (originale o diluito) fino a 1500 mg/l. Per concentrazioni superiori è disponibile il kit LCK1014, stesso intervallo di misura, per campioni con cloruri fino	124,00
LCK521	FERRO 50 mm (0,01 - 1,00 mg/L - 20 analisi)	121,00
LCK529	RAME 50 mm (0,01 - 1,00 mg/L - 20 analisi)	132,00
LCK537	NICKEL 50 mm (0,05 - 1,00 mg/L - 20 analisi)	142,00
LCK541	NITRITI (0,0015 - 0,03 mg/L - 50 analisi) Necessarie cuvette 50mm semi-micro (LZP341)	208,00
LCK549	Fosfati e ortofosfato 50 mm ( 0,01 – 0,5 mg/l PO4-P), 20 analisi Utilizzabile solo con DR3900-DR6000	104,00
LCK554	BOD5 (0,5 - 12 mg/L; 24 analisi) Richiede i seguenti accessori: LTV073: termostato per BOD5 LYW977: agitatore magnetico EBT006: imbuto per BOD5 LZC555 (facoltativo): inoculo per BOD5	153,00
LCK555	BOD5 (4 - 1.650 mg/L - 20-39 analisi) Richiede i seguenti accessori: LTV073: termostato per BOD5 EBT006: imbuto per BOD5 LZC555: inoculo per BOD5 LZC955: AcquaKit LYW854: agitatore magnetico LZE136: ancorette magnetiche  Si consiglia LCA555: Standard	153,00
LCK614	COD (50 - 300 mg/L - 25 analisi)	124,00
LCK653	SOLFURI (0,1 - 2,0 mg/L, 25 Tests)	111,00
LCK654	Solfiti (0,1 - 5 mg/l; 25 analisi)	110,00
LCK714	COD (100 - 600 mg/L - 25 analisi)	121,00
LCK914	COD (5.000 - 60.000 mg/L - 25 analisi)	124,00
LCK941	Küvetten-Test Nitrit-Spur/LCW906Messbereich 0,005 - 0,1 mg/l NO2	131,00
LCS028	Acido silicico metodo esteso, 0.4-50 mg/l Si	113,00
LCS313	Cromo in tracce, 0.005-0.25 mg/l Necessarie cuvette 50mm semi-micro (LZP 341) Questo prodotto è composto da LCK313 + metodica analitica in tracce.	129,00
LCS325	Formaldeide in tracce, 0.01-1.0 mg/l, 24 analisi. Necessarie cuvette 50mm semi-micro (LZP 341) E' necessario l'utilizzo di un termostato a 40°C. Questo prodotto è composto da: - LCK325 - metodica analitica in tracce	99,20
LCS349	Phosphate trace cuvette test measuring range 0.03-1.5 mg/l PO4 Necessarie cuvette 50mm semi-micro (LZP 341) Questo prodotto è composto da: - LCK349 - metodica analitica in tracce	143,00
LCS360	Zinc trace cuvette test measuring range 0.02-0.8 mg/l	126,00
LCS425	Küvettest Formaldehyd Spur anal.	105,00
LCW021	FERRO Ferrozine 0,05 - 2,00 (richiede LCW906, cuvette da 11 mm) 0,005 - 0,250 (richiede LZP341, cuvette da 50 mm) 50 test	170,00
LCW025	IDRAZINA (0,01 - 2 mg/L - 60 analisi)  Per fotometro Lasa 20 sono necessarie cuvette tonde LCW906; per gli altri fotometri e spettrofotometri sono necessarie cuvette in vetro da 10mm LZP045.	99,50
LCW028	ACIDO SILICICO (0,01 - 0,8 mg/L - 50 analisi) Per l'intervallo 0,01-0,8 SiO2 e 0,005-0,4 Si sono necessarie cuvette da 50 mm, codice LZP341. Per l'intervallo 0,8-100 SiO2 e 0,4-50 Si (metodica LCS028 a richiesta) sono necessarie cuvette tonde, codice LC	115,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LCW032	MANGANESE (0,02 - 5 mg/L - 50 analisi) 0,2-5 mg/l sono necessarie cuvette in vetro da 10mm LZP045 0,02-1 mg/l sono necessarie cuvette 50mm LZP341 (non applicabile sui fotometri Lasa 20 e Lasa 50)	182,00
LCW053	SOLFURI (0,1 - 2 mg/L - 35 analisi)  Per Lasa 20 sono necessarie cuvette tonde LCW906; per gli altri fotometri sono necessarie cuvette in vetro da 10mm LZP045	78,60
LCW054	SOLFITI (0,1 - 5 mg/L - 100 analisi)  Per Lasa 20 sono necessarie cuvette tonde LCW906; per gli altri fotometri sono necessarie cuvette in vetro da 10mm LZP045	108,00
LCW058	PEROSSIDO D'IDROGENO (1 - 10 g/L - 50 analisi) Sono necessarie cuvette tonde LCW906	106,00
LCW250	DEHA - Diethylhydroxylamina (0,05 - 1,00 mg/L - 100 analisi) Sono necessarie cuvette tonde LCW906	178,00
LCW490	Luminescent Bacteria TestAssessories Kit	1.543,00
LCW510	CLORO/OZONO (0,03 - 2 mg/L - 100 analisi)  Richiede dosatore per polvere LCW912 e cuvette tonde LCW906 nell'intervallo 0,05-1,5 mg/l Cl2/O3 altrimenti cuvette in vetro LZP167 per l'intervallo 0,03-0,4 mg/l Cl2/O3	102,00
LCW532	Manganese (0,005-0,5 mg/l Mn). 50 t Sono necessarie cuvette LZP341	148,00
LCW902	Crack-set per la decomplessazione di metalli nelle acque (50 determinazioni).  Si può utilizzare per decomplessare i seguenti metalli: - Piombo LCK306 - Cadmio LCK308 - Ferro LCK321 e LCK521 - Rame LCK329 e LCK529 - Nickel LCK337 e LCK537 - Zinco	141,00
LCW903	Kit separazione calcio per la determinazione del LCK 308 (24 determinazioni)	85,70
LCW904	Set filtrazione a membrana 1,2 micron con 50 filtri, adattatore e siringa da 10 ml	173,00
LCW906	Cuvette diametro interno 11 mm, diametro esterno 13mm, con coperchio (pz. 25)	54,70
LCW907	Screening-test per la determinazione di complessanti organici (50 determinazioni)	62,60
LCW908	Soluzione acida per la determinazione dei cloruri nel cemento (20 determinazioni)	61,70
LCW909	Digestion solution per Azoto totale Kjeldahl Richiede apparecchiatura di dissociazione e distillazione	114,00
LCW912	Dosatore polvere	87,30
LCW916	Set filtrazione a membrana, 0,45 micron con 50 filtri, adattatore e siringa da 10 ml, per determinazione di DOC	187,00
LCW919	Cuvette del bianco	14,30
LCW923	Set per Cianuri LCK 319 per la separazione di solfuri, solfiti e tiosolfati	69,80
LCW925	Kit per l'eliminazione dei cloruri in campioni contaminati Elimina fino a 20 g/l cloruri Per analisi di COD e nitrati	130,00
LCW954	Set per la digestione dell'argento per LCK 354	51,00
LCX047	Soluzione ricostituente per batteri LCK 491, 50ml	91,00
LCX048	Soluzione diluente per batteri LCK 491	251,00
LCX058	Sodium Chloride, solid	17,10
LDO10101	Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno disciolto, standard, cavo di 1 m impermeabile fino a 1 metro per 30 min	721,00
LDO10103	Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno disciolto, standard, cavo di 3 m impermeabile fino a 1 metro per 30 min	721,00
LDO10105	Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno disciolto, rinforzata, cavo di 5 m	947,00
LDO10110	Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno disciolto, rinforzata, cavo di 10 m	947,00
LDO10115	Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno disciolto, rinforzata, cavo di 15 m	947,00
LDO10130	Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno disciolto, rinforzata, cavo di 30 m	972,00
LPV401.00.00000	Analysis Unit for Ganimede P (230V/	20.710,00
LPV401.00.10000	Unità di analisi per GANIMEDE per l'analisi dell'Azoto Totale con digestione ad alta temperatura (150 °C) e alta pressione (10 atm). Intervento di misura 0,5 - 30 mg/l N e 30 - 150 mg/l N in circa 7 minuti per analisi attraverso un fotometro integrato a	24.380,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LPV401.52.00000	Unità di analisi per GANIMEDE.P per l'analisi del Fosforo con digestione ad alta temperatura (150 °C) e alta pressione (5 atm). Intervallo di misura 0,01 - 3,80 mg/l P-PO4 in circa 4 minuti per analisi attraverso un fotometro integrato a 880 nm. Calibraz	22.050,00
LPV401.57.00000	Unità di analisi per GANIMEDE per l'analisi del Fosforo con digestione ad alta temperatura (150 °C) e alta pressione (5 atm). Intervallo di misura 0,01 - 3,80 mg/l P-PO4 in circa 4 minuti per analisi attraverso un fotometro integrato a 880 nm. Calibrazio	20.520,00
LPV401.57.10000	Unità di analisi per GANIMEDE per l'analisi dell'Azoto Totale con digestione ad alta temperatura (150 °C) e alta pressione (10 atm). Intervallo di misura 0,5 - 30 mg/l N e 30 - 150 mg/l N in circa 7 minuti per analisi attraverso un fotometro integrato a	24.140,00
LPV401.99.00000	Unità di analisi per GANIMEDE per l'analisi del Fosforo con digestione ad alta temperatura (150 °C) e alta pressione (5 atm). Intervallo di misura 0,01 - 3,80 mg/l P-PO4 in circa 4 minuti per analisi attraverso un fotometro integrato a 880 nm. Calibrazion	21.060,00
LPV401.99.10000	Unità di analisi per GANIMEDE per l'analisi dell'Azoto Totale con digestione ad alta temperatura (150 °C) e alta pressione (10 atm). Intervallo di misura 0,5 - 30 mg/l N e 30 - 150 mg/l N in circa 7 minuti per analisi attraverso un fotometro integrato a d	24.890,00
LPV431.99.00002	Surface Scatter 7 sc	5.500,00
	Il torbidimetro da processo SS7 sc si configura come lo strumento ideale per applicazioni di tipo industriale e con presenza di fluidi aggressivi e/o caldi. Il suo design è stato appositamente studiato per evitare qualsiasi contat	
LPV432.99.00002	Surface Scatter 7 sc HST	6.370,00
LPV440.46.00011	DR 3900 Spectrophotometer with RFID technology, UK plug	4.256,00
	RFID currently available only in US, Anguilla, American Samoa, Australia, Bolivia, Canada, Cayman Islands, Columbia, Dominican Republic, El Salvador, Federated States of Micronesia, Guam, Guatemala	
LPV440.46.00012	DR 3900 Spectrophotometer with RFID Technology, UK plug	4.256,00
	RFID currently available only in US, Anguilla, American Samoa, Australia, Bolivia, Canada, Cayman Islands, Columbia, Dominican Republic, El Salvador, Federated States of Micronesia, Guam, Guatemala	
LPV440.51.00011	DR 3900 Spectrophotometer with RFIDTechnology, CN plug	5.540,00
LPV440.52.00001	DR 3900 Spectrophotometer w/o RFID Technology NON usare questo codice, usare: LPV440.98.00001	5.380,00
LPV440.52.00011	DR 3900 mit RFID Hach Lange	5.540,00
LPV440.53.00002	DR 3900 Spectrophotometer w/o RFIDTechnology, US plug	5.540,00
LPV440.53.00012	DR 3900 Spectrophotometer with RFIDTechnology, US plug	5.540,00
LPV440.72.00011	DR 3900 Spectrophotometer with RFIDTechnology, EU plug, DE	5.540,00
LPV440.80.00002	DR 3900 Spectrophotometer w/o RFIDTechnology, CN plug	5.540,00
LPV440.82.00011	DR 3900 Spectrophotometer with RFIDTechnology, UK plug	5.540,00
LPV440.98.00001	DR 3900 Spectrophotometer w/o RFID Technology, EU	5.290,00
LPV440.99.00001	DR 3900 Hach Lange Spettrofotometro visibile da banco a raggio di riferimento (RST) con nuova tecnologia RFID. IBR+:nuovo codice a barre bidimensionale con 10 letture in rotazione su singola cuvetta, e riconoscimento del numero di lotto e scadenza reag	5.540,00
LPV440.99.00002	DR3900 Laboratory Spectrophotometer US without RFID Technology (not comatible with EU Test in cuvettes)	5.290,00
	ATTENZIONE: NON USARE. CONTATTARE IL TECH SUPPORT	
LPV440.99.00012	DR 3900 VIS Spectrophotometer RFID, USA version	4.256,00
LPV440.99.10001	Assieme DR3900 + LOC100 e accessori composto da: DR 3900 Hach Lange Spettrofotometro visibile da banco a raggio di riferimento (RST) con nuova tecnologia RFID. IBR+:nuovo codice a barre bidimensionale con 10 letture in rotazione su singola cuvetta, e rico	5.960,00
LPV440.99.20001	LPV440.99.10001 DR3900 E LOC100 LZV799 Hach Lange Online Data	6.950,00
LPV441.99.00001	DR 6000 Spettrofotometro UV-VIS da banco a raggio di riferimento (RST). IBR+: nuovo codice a barre bidimensionale (QR) con 10 letture in rotazione su singola cuvetta, e riconoscimento del numero di lotto e scadenza reagenti. Moduli intercambiabili, suppor	10.350,00
LPV441.99.00002	DR 6000 w/o RFID Hach ATTENZIONE: NON USARE. CONTATTARE IL TECH SUPPORT	10.350,00
LPV441.99.00011	DR 6000 Spettrofotometro UV-VIS da banco a raggio di riferimento (RST) con nuova tecnologia RFID. IBR+: nuovo codice a barre bidimensionale (QR) con 10 letture in rotazione su singola cuvetta, e riconoscimento del numero di lotto e scadenza reagenti. Modu	10.350,00
LPV441.99.00012	DR 6000 UV VIS Spectrophotometer with RFID Technology	10.350,00
	RFID currently available only in US, Anguilla, American Samoa, Australia, Bolivia, Canada, Cayman Islands, Columbia, Dominican Republic, El Salvador, Federated States of Micronesia, Guam, Guatemala,	
LPV441.99.10002	DR 6000EDU UV VIS Spectrophotometer	10.250,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LPV442.52.03012	TU5200	5.210,00
LPV442.52.03022	TU5200	5.210,00
LPV442.72.01022	TU5200	4.929,00
LPV442.72.03012	TU5200	5.100,00
LPV442.72.03022	TU5200	5.100,00
LPV442.80.01012	TU5200	4.464,00
LPV442.80.01022	TU5200	4.464,00
LPV442.99.01012	TU5200 torbidimetro TU5, intervallo di misura: 0 - 700 NTU, in accordo alla EPA 180.1 con luce bianca. Senza tecnologia RFID.	4.929,00
LPV442.99.01022	TU5200 ISO senza RFID Hach	4.929,00
LPV442.99.03012	TU5200 torbidimetro TU5, intervallo di misura: 0 - 700 NTU, in accordo alla EPA 180.1 con luce bianca e con tecnologia RFID. L'innovativa serie di torbidimetri da banco TU5, per acqua potabile e altre applicazioni su acque pure ed ultra pure, utilizza u	5.100,00
LPV442.99.03022	TU5200 torbidimetro TU5, intervallo di misura: 0 - 1.000 NTU, in accordo alla ISO 7027 con luce infrarossa e con tecnologia RFID. L'innovativa Serie di torbidimetri da banco TU5, per acqua potabile e altre applicazioni su acque pure ed ultra pure, utili	5.100,00
LPV443.99.10002	SL1000 Analizzatore Portatile Parallelo Costituito da strumento SL1000, valigetta per il trasporto, 1 contenitore per campione da integrare con lo strumento, 2 contenitori per campione da usarsi con gli elettrodi (opzionali), batterie ricaricabili, caric	3.345,00
LPV443.99.20002	Boundle completo SL1000 Analizzatore Portatile Parallelo Costituito da: strumento SL1000 con accessori, 1 elettrodo di pH , 1 elettrodo di conducibilità e una confezione ciascuna di reagenti CHEMKEYS per analisi di Cloro Libero, Cloro Totale, Monocloramm	4.096,00
LQV134.00.00000	Modulo autocampionatore per GANIMEDE - lavaggio automatico dell'ago - agitazione automatica del campione - 36 posizioni per provettoni da 20ml  Senza il piatto porta cuvette. 220 V	10.350,00
LQV134.00.10000	Modulo autocampionatore per GANIMEDE P ed N con lavaggio automatico dell'ago, comprensivo di: - piatto porta campioni - lavaggio automatico dell'ago - massimo 36 campioni	10.350,00
LQV134.00.20000	Sample changer for Ganimede P, (I)(I)DR5000	10.350,00
LQV134.71.00000	Autosampler	9.390,00
LQV134.99.10000	Modulo autocampionatore per GANIMEDE P ed N con lavaggio automatico dell'ago, comprensivo di: - piatto porta campioni - lavaggio automatico dell'ago - massimo 36 campioni	10.220,00
LQV134.99.20000	Ganimede Sampler w/ 53 pos Turntable	9.990,00
LQV135.52.00000	Unità di controllo mobile, con connessioni per via infrarossa alla unità di analisi. Possibilità di connettere lettore codice a barre esterno e tastiera di PC. NON USARE	2.728,00
LQV135.99.00000	Unità di controllo mobile per GANIMEDE con connessioni per via infrarossa alla unità di analisi. Possibilità di connettere lettore codice a barre esterno e tastiera di PC.	2.742,00
LQV148.99.00001	Agitatore TOC-X5 Adatto per LCK385, 386, 387 (analisi TOC, metodo per eliminazione).	849,00
LQV148.99.10001	LS120 - Agitatore per test in cuvetta Hach Lange. Adatto per la determinazione di tutti i tensioattivi e solfati: LCK331, 332, 432, 333, 334, 433, 153, 353. Capienza: 8 posti	836,00
LQV156.99.10011	LOC 100 RFID-Set for sample identification	632,00
LQV156.99.10012	LOC 100 RFID-Set for sample identification	632,00
LQV156.99.20011	LOC 100 RFID-device for sample identification, EU	514,00
LQV156.99.20012	LOC 100 RFID-device for sample identification, US	514,00
LQV157.99.00001	SIP 10 Sipper for DR 3900	377,00
LQV157.99.00002	SIP 10 Sipper, US, device only	414,00
LQV157.99.10001	Set modulo sipper SIP 10 per DR 3900 completo di set tubi e cella a flusso da 1 pollice/1 cm, EU	489,00
LQV157.99.10002	SIP 10 Sipper Set for DR 3900 with 1 inch round cell, US	489,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LQV157.99.20001	Set modulo sipper SIP 10 per DR 6000 completo di vassoio, set tubi e cella a flusso da 1 pollice/1 cm, EU	613,00
LQV157.99.20002	Sipper for DR 6000, US	613,00
LQV157.99.30001	Set modulo sipper SIP 10 per DR 6000 completo di vassoio, set tubi e cella a flusso da 1 cm con vetro di quarzo, EU	1.270,00
LQV157.99.30002	Sipper DR 6000 - UV range, US	1.270,00
LQV157.99.40002	TU5200 Sipper, HACH	624,00
LQV157.99.50002	SIP 10 - Sipper, Probenpumpe Set für TU 5200 plus Prozesskopf (Hach)	643,00
LQV166.98.00001	BOD Direct PLUS Misuratore BOD5 respirometrico Campo di misura: 0-4000 mg/l Fornito di: ■ 1 x misuratore con supporto per bottiglie incorporato ■ 6 x sensori ■ 6 x bottiglie ■ 6 x agitatori magnetici ■ 1 x sistema di agitazione per 6 bottiglie	2.394,00
LQV166.98.10001	BOD direct plus. Sistema automatico per la misurazione del BOD per via respirometrica.  !!!ATTENZIONE!!! USARE QUESTO CODICE PER LA VENDITA IN ITALIA: LQV166.98.00001	2.394,00
LRZ450.72.00010	Photocolorimetric module with senso r and power supply (EU)	2.047,00
LRZ450.82.00010	Photocolorimetric module with senso r and power supply (UK)	2.047,00
LTG073	Termostato per BOD5 (20°C)	1.417,00
LTG077	Termostato HT 200 S ad alta temperatura HSD (High Speed)	3.571,00
LTV073	Termostato da banco per BOD5 (20°C) Adatto per cuvette LCK554/555 27 posizioni	1.658,00
LTV073.55	BSB-Thermostat LT20 (F)	1.510,00
LTV073.57	Termostato da banco per BOD5 (20°C) Adatto per cuvette LCK554/555 27 posizioni	1.510,00
LTV073.59	BSB-Thermostat LT20 (S)	1.510,00
LTV073.60	BSB-Thermostat LT20 (PL)	1.510,00
LTV073.61	BSB-Thermostat LT20 (E)	1.510,00
LTV073.82	BSB-Thermostat LT20 (UK)	1.510,00
LTV077	HT200S - Termostato ad alta temperatura con HSD (High Speed Digestion) per 12 cuvette e/o provettoni, con sistema di riscaldamento e raffreddamento rapido.	3.222,00
LTV082.99.10001	Reactor DRB 200 Hach 1 Block (9x13/2x20)	1.083,00
LTV082.99.10002	LT200-1 Termostato Lange a singola piastra per 2 cuvette da 20 mm e 9 da 13 mm. Programmabile nel range 37°-150°C e da 1 - 480 minuti	1.218,00
LTV082.99.21001	DRB200 Reactor TNTplus2 Blocks (9x13/6x13 + 6x13/4x20)	1.863,00
LTV082.99.21002	LT200-2 Termostato Lange a doppia piastra per 4 cuvette 20 mm e 21 da 13 mm. Programmabile nel range 37°-150°C e 1 - 480 minuti.	2.103,00
LTV082.99.23001	Reactor DRB 200 Hach2 Blocks (9x13/6x13 + 9x13/6x13)	1.863,00
LTV082.99.23002	LT200-3 Termostato Lange programmabile nel range 37°-150° C e da 1 - 480 minuti a doppia piastra per 30 cuvette da 13 mm	2.103,00
LTV082.99.30001	DRB200-1A, Termostato Hach programmabile tra 37-150°C e 1-480min, con singola piastra con alloggiamento per 2 cuvette da 1-inch e 9 cuvette da 16 mm	1.218,00
LTV082.99.40001	DRB200-1B termostato Hach programmabile tra 37-150°C e 1-480 min, con piastra singola con alloggiamento per 15 cuvette da 16 mm	1.218,00
LTV082.99.42001	DRB200-2 termostato Hach programmabile tra 37-150°C e 1-480 min, con piastra doppia con alloggiamento per 21 cuvette da 16 mm e 4 cuvette da 1-inch	2.604,00
LTV082.99.44001	DRB200-3 termostato Hach programmabile tra 37-150°C e 1-480 min, con piastra doppia con alloggiamento per 30 cuvette da 16 mm	2.604,00
LTV082.99.51002	LT200-4 Termostato Lange programmabile . nel range 37°-150°C e 1 - 480 minuti a doppia piastra per 8 cuvette 20 mm e 12 da 13 mm	2.103,00
LXG091	O2-probe	770,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LYP100.99.00144	ANALIZZATORE TOC AEAT-56601	23.380,00
LYP100.99.00145	ANALIZZATORE TOC AEAT-56702	22.030,00
LYP100.99.00178	ANALIZZATORE TOC	25.370,00
LYP102.99.00034	Robot AP3900 Multi Complete	120.980,00
LYW059	Rinse attachment for AOX	17,20
LYW064	Barrette magnetiche (3 pz.)	33,40
LYW185	Menthol cuvette test measuring range 0.5-15 mg/100 ml	110,00
LYW200	Reagent set for Aminosilane	241,00
LYW250	Puntali 0,2 - 5 ml per pipetta elettronica (10 Pkg)	420,00
LYW356.00	PC-Tastatur Deutschland/ Österr. mit PS/2 Rundstecker	82,50
LYW368	Stampante HP Officejet 6000 per DR2800, DR3800, DR5000 e LICO500 (formato DIN A4), cavo USB escluso	504,00
LYW369.00	TOC / FIA PC with 24"-Monitor, Win dows; Mouse and country Keybord	2.620,00
LYW369.52	TOC / FIA PC with 24"-Monitor, Win dows; Mouse and country Keybord	2.566,00
LYW369.56	TOC / FIA PC with 24"-Monitor, Win dows; Mouse and country Keybord	2.626,00
LYW369.57	PC Dell tipo Optiplex Minitower completo di schermo LCD, mouse e tastiera	2.566,00
LYW369.61	TOC / FIA PC with 24"-Monitor, Win dows; Mouse and country Keybord	2.626,00
LYW369.78	TOC / FIA PC with 24"-Monitor, Win dows; Mouse and country Keybord	2.620,00
LYW423	Tips f. pipettes (BBP068)	52,50
LYW425	Puntali per pipetta da 0,1 ml, 1000 pz	238,00
LYW491	Luerlock 100 pcs	11,30
LYW513	Trattamento campioni colorati	110,00
LYW616	Polyamid-Test	151,00
LYW617	Polyamin test (100 determinations)	65,70
LYW854	Agitatore Magnetico 100...240 VAC 50/60Hz Le ancorette vanno acquistate separatamente (codice LZE136)	424,00
LYW915	Supporto in plastica per 16 cuvette	32,40
LYW918	Rack for 8 reaction vessels	29,00
LYW964	Supporto per pipette a pistone (fino a 5 pipette)	85,00
LYW967	Lampada alogena centrata per LASA	115,00
LYZ024	Pezzi di ricambio PG4	23,80
LZA038	CARTA PER CADAS 158	48,50
LZC200	Filtro Lumisterra	162,00
LZC201	Filtri membrane di polisulfone pori da 0,45 micron, 100 pezzi	162,00
LZC502	ceramic part	5,70
LZC555	Biokit-inoculo liofilizzato per analisi del BOD5 (per la preparazione dell'acqua di diluizione), 20 test	118,00
LZC901	Set prep. acqua di diluizione BOD5	92,10
LZC902	Timer Clock Combined timer (0...24 hours, exact) and clock, with magnet clip	46,90
LZC905	Magnetini (2 pz.) e pinzette per AOX	8,20
LZC906	AOX concentrating for reference analysis	242,00
LZC910	Carbodisk, active carbodisk for AOX reference analysis	182,00
LZC912	Cuvetta di reazione per LCK391	54,60
LZC913	Camera di combustione per LCK391	60,40
LZC918	Set di accessori per LCK 318	63,60
LZC924	Provettoni di reazione da 20mm di diametro, con tappo a vite. Per BOD5, Crack-set, e Ntot, con test in cuvetta Confezione da 60 pezzi	172,00
LZC955	AcquaKit per LCK 555 BOD5 set rapido per la preparazione dell'acqua di diluizione	61,20
LZE100	2,5 mL Syringe, Glass	108,00
LZE101	5 mL Syringe, Glass	116,00
LZE102	10 mL Syringe, Glass	116,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZE103	25 mL Syringe, Glass	337,00
LZE108	Set of Beaker 50mL (5x) for AT models	8,50
LZE109	Set di 5 pz di becher da 150 mL in polipropilene da utilizzare con l'autocampionatore modello AT1000 & AS1000, 12 posizioni.	9,10
LZE110	KF beaker, 150mL, Glass	72,70
LZE112	Delivery Tubing with Anti Diffusion Tip, AT Series	52,10
LZE113	Delivery Tubing with Anti Diffusion Tip, KF Series	66,80
LZE114	Set of 2 tubing for Syringe, Suction & Delivery	35,20
LZE115	Set of 2 tubing for Pump, Suction & Delivery	35,20
LZE116	Bottle Stopper GL25	20,70
LZE117	Bottle Stopper GL45	20,70
LZE118	Bottle Stopper S40	26,70
LZE119	Glass Bottle, 1L	12,20
LZE121	Dessicant Tube Filled with Molecular Sieve	8,60
LZE122	Conical Adapter NS14.5/23	4,02
LZE123	Stopper 20 mm, KF Cell	36,40
LZE124	Tube Gland (2 pcs), KF Cell	7,20
LZE125	Spare pump cassette, AT model	114,00
LZE126	Spare pump cassette, KF model	114,00
LZE127	TitraMaster 1000 Series, TitraLab PC Software w/ Ethernet cable	607,00
LZE129	USB key Apps Biogas	1.092,00
LZE134	USB key Apps General Chemistry & others	60,70
LZE136	Ancorette magnetiche, 20 x 6 mm (5 pz)	12,70
LZE137	Set of Accessories, AT, 10 mL Syringe	260,00
LZE138	Set of Accessories, AT, 5 mL Syringe	233,00
LZE139	Set of Accessories, AT, 25 mL Syringe	481,00
LZE140	Set of Accessories, KF, 5 mL Syringe	310,00
LZE142	Sample Leveling Pump	444,00
LZE143	Propeller stirrer, 70mm shaft	241,00
LZE144	Power Supply for AT1000Tisch-Netz	48,50
LZE145	RS-232 Adapter cable for TitraLab	29,60
LZE146	Top cover ATxxxx Kit	258,00
LZE147	Top cover KFxxxx Kit	256,00
LZE148	Bottom Cover Kit	101,00
LZE149	Feet Serie SJ5000 (Set of 4pcs)	7,70
LZE150	USB cover (2pcs)	7,70
LZE151	AT Pump cassette: 100ml/min ? Phar	159,00
LZE152	KF Pump cassette: 170ml/minNovoprene	194,00
LZE153	Display Kit	572,00
LZE154	Front cover + badge	11,60
LZE155	Stickers set (Side USB r panel)	11,60
LZE156	Z axis protection window	11,60
LZE157	Z axis syringe support 1 siringue	44,30
LZE158	Z axis syringes support 2 siringues	70,10
LZE159	Syringe screw	14,40
LZE161	Belt Synchronflex 10T5/215	14,00
LZE162	Opto sensor OPB829C + Connector	22,30
LZE163	Z axis Silicone Gasket	18,80
LZE164	Display Gasket	18,80
LZE165	Valve + connector	349,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZE166	Stirrer assembly complete w magnet,motor, holder and cable	143,00
LZE173	Probe holder parts AT1xxx	92,40
LZE174	Probe holder parts KF1xxx	245,00
LZE176	Pump door w/sticker	36,30
LZE177	Z-Axis assembly complete with motor2 syringes	625,00
LZE179	Pump door area gasket	10,50
LZE180	Motherboard updater kit	77,70
LZE181	Application development kit	30,40
LZE182	Conical Adapter with large cutfor diameter 7.5	7,20
LZE183	KF Conical adapter	7,20
LZE185	Storage Tube Electrode	5,40
LZE186	Bottle stopper GL32	20,70
LZE187	Sample Leveling Pump stand-alone	349,00
LZE188	Set of tubes for sample leveling pu	168,00
LZE189	Spare pump cassette, sample levelin	113,00
LZE190	Holder, Crison Sampler	312,00
LZE191	Holder Hach sampler, one probe	312,00
LZE192	Holder Hach sampler, two probes	264,00
LZE193	Set of beakers 50 mL PP, Sampler 30	145,00
LZE194	Set of beakers 90 mL PP, Sampler 20	96,20
LZE195	TitraLab 1000 Series, RS232 cable w	161,00
LZE196	TitraLab RS232 cable,	36,10
LZE197	Zaxis assembly complete, AS1000	983,00
LZE198	Set of housing for sampler, AS1000	185,00
LZE199	Electronic board, AS1000	232,00
LZE200	Screw to fix Tray, AS1000	75,20
LZE201	Carrousel 20 positions, 90mL beaker	139,00
LZE202	Carrousel 30 positions, 50 mL beake	405,00
LZE203	Carrousel 12 positions, 150ml beake	463,00
LZE204	Carrousel 12 positions, 50ml beaker	716,00
LZE205	Rotating module 20 positions, AS100	1.389,00
LZE206	Rotating module 30 positions, AS100	1.389,00
LZE207	Rotating module 12 positions, AS100	1.389,00
LZE208	Bottom base plate with stirrer, AS1	301,00
LZE211	Set of cables, AS1000	78,60
LZE212	Stepper motor, AS1000	139,00
LZE213	Beaker Ringadapter, 50 mL	410,00
LZE217	Magnetic bar, 12x4.5mm (x30)	264,00
LZM302	Battery cover Spectro-color	49,20
LZM326	Transistor MJ1000Si 90W 60V 8A Darl.	15,40
LZM347	fan enclosure	8,20
LZM349	spring battery contact	19,20
LZM359	Pressure ring	6,00
LZP045	Cuvette a base quadrata da 10 mm in vetro (pz 3)	127,00
LZP065	Provettoni di reazione da 20mm di diametro, con tappo a vite. Per BOD5, Crack-set, e Ntot, con test in cuvetta Confezione da 5 pezzi	50,20
LZP140	Graduated flask, 25 ml 2 pieces	55,30
LZP141	Graduated flask, 50 ml 2 pieces	58,30
LZP142	Graduatde flask, 100 ml 2 pieces	65,10

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZP143	Graduated cylinder, 50 ml 2 pieces	41,10
LZP144	Graduated cylinder, 100 ml 2 pieces	42,50
LZP145	Transfer pipette 100 pcs 10 ml, plastic	46,00
LZP1480	Plastic cuvette for ECLOX	133,00
LZP167	Cuvetta rettangolare 50 mm in vetro	162,00
LZP168	Cuvetta a flusso in quarzo	1.254,00
LZP169	Cuvetta semimicro in vetro	488,00
LZP180	Rotoli carta per stampante LD 100 (pz 3)	48,50
LZP187	Cuvette in vetro (pz. 638) per LUMIStox e LUMISmini	348,00
LZP264	Mixer-rods (3pcs.)	41,10
LZP269	Cuvetta rettangolare semimicro 50 mm in vetro, senza tappo	282,00
LZP320	Set of pipettes, 2 variable pipettes with tips 0.2-5.0 ml	964,00
LZP331	Cuvetta rettangolare 20 mm in vetro	105,00
LZP333	Cuvetta rettangolare 50 mm in quarzo	636,00
LZP334	Cuvetta rettangolare 50 mm in vetro a flusso	873,00
LZP335	Cuvetta in vetro a flusso	1.074,00
LZP336	Cuvetta in quarzo a flusso	1.513,00
LZP340	Cuvette LUMIstox per la correzione colore	188,00
LZP341	Cuvette rettangolari semi-micro in plastica da 50 mm con tappo. 10 pezzi.	56,60
LZP442	Coperchio cuvette	222,00
LZP597	Gommini sostegno cuvette	14,70
LZP653	Key	19,60
LZP657	cap	11,70
LZQ031	Piatto per campioni per 36 prove da 30 ml	531,00
LZQ032	Piatto per campioni per 53 prove da 15 ml	545,00
LZQ034	Bottiglie da 15 ml 100 pezzi	65,00
LZQ035	Provettoni da 25 ml 200 pezzi, per campionatore Ganimede	145,00
LZQ038	Set di tubi per la soluzione di pulizia da usare con un modulo cambia campioni	91,50
LZQ039	Set di tubi per reagenti esausti da usare con modulo cambiacampioni, lunghezza 1 m	52,20
LZQ045	Magnetini 10 pezzi	161,00
LZQ052	Pump	888,00
LZQ054	Pompa a membrana, completa 24 V DC	950,00
LZQ056	Anti-slip mat for LS120/TOC-X5	12,30
LZQ066	Operator RFID-Tag, 2 pcs	12,40
LZQ067	Sample RFID-Tag, black, 3 pcs	25,70
LZQ068	Sample RFID-Tag, yellow, 3 pcs	25,70
LZQ069	Sample RFID-Tag, red, 3 pcs	25,70
LZQ070	Sample RFID-Tag, blue, 3 pcs	25,70
LZQ071	Sample RFID-Tag,green, 3 pcs	25,70
LZQ072	Sample Location RFID-Tag, 5 pcs	42,50
LZQ073	Batterie ricaricabili 2450 mAh, 1.2V, stilo AA, 2 pezzi. Da ricaricare con i seguenti caricatori: - XMU411 per n.4 batterie - 32751 per n.2 batterie	12,80
LZQ077	Unità di agitazione induttiva con alimentazione per BOD Direct.	671,00
LZQ078	BOD direct BOD Sensor head, 1 pcs.	215,00
LZQ080	Incubatore BOD per BOD Direct. Presca di corrente interna. Mantiene la temperatura a 20 °C. Dimensioni in cm: h 82 x l 60 x p 60	1.978,00
LZQ080.79	Thermostatschrank für BOD Direkt (P)	1.754,00
LZQ081	BOD direct BOD Sample flask, 500ml, brown	8,30
LZQ082	BOD direct Overflow measuring flask 157ml	38,40

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZQ083	BOD direct Overflow measuring flask 428ml	38,40
LZQ084	Magnetic stirring rod for BOD Direc	4,36
LZQ086	Operator RFID-Tag - HACH, 2 pcs	13,00
LZQ087	Inibitore di nitrificazione 50 ml	26,00
LZQ088	BOD direct RS232C cable for PC connection	26,30
LZQ089	BOD direct Seal cup (Gasket)	8,00
LZQ090	Flexible-tube pump for SIP 10	203,00
LZQ091	Housing Set for SIP 10	61,80
LZQ092	Screw Set for SIP 10	8,90
LZQ093	Device foil for SIP 10	12,10
LZQ096	Schutzgitter für Lüfter	10,40
LZQ097	Tube Set SIP 10, DR 6000 Starterset	100,00
LZQ098	Tube Set SIP 10 repalcement, DR 6000 for 1 cm	151,00
LZQ099	Tube Set SIP 10, DR 6000 Starterset, drinking water	100,00
LZQ100	Tube Set SIP 10 replacement, DR 6000 , drinking water	151,00
LZQ101	SIP 10 Sipper tube set for 1 Inch pour thru cell	75,90
LZQ102	Tube set SIP 10 replacement, DR 6000, 1 Inch pour thru cell	75,90
LZQ104	SIP 10 USB connection cable with ferrit	19,80
LZQ105	Sipper Lid for DR 6000	56,40
LZQ107	SIP 10 Rack for sipper equipment, DR 6000	56,40
LZQ109	Keypad for LOC 100, new VBL	26,10
LZQ110	Housing for LOC 100, new VBL	65,40
LZQ111	Batterie contacts with cable	15,70
LZT032	Heating block Lange (9/2)	490,00
LZT033	Heating block Lange (15)	490,00
LZT034	Heating block Lange (6/4)	490,00
LZT035	Heating block Hach (9/2)	467,00
LZT036	Heating block Hach (15)	490,00
LZT037	Heatingblock Hach (6/4)	467,00
LZT038	Top part of enclosure Lange with touch-sensitive keyboard	197,00
LZT039	Top part of enclosure Hach with touch-sensitive keyboard	235,00
LZT040	Power supply socket with switch	30,00
LZT041	Abdeckung 9x13 und 2x20Cover 9x13 and 2x20	62,20
LZT042	Cover 15x13	62,20
LZT043	Cover Lange (6/4)	62,20
LZT044	Cover Hach (9/2)	62,20
LZT045	Cover Hach (15)	62,20
LZT046	Cover Hach (6/4)	62,20
LZT047	Cover without openings	55,30
LZT088	Coperchio termostato BOD5	103,00
LZT099	Blocco riscaldante Ht 200	1.554,00
LZT100	Top Fan for HT200S	73,40
LZT101	blower 12v for HT200S	88,00
LZT102	filter mat M80 80x80mm for HT200S	11,50
LZT103	Locking Unit HT200s	293,00
LZT104	step motor	88,00
LZT106	measuring resistance for HT200S	89,50
LZT107	VDR-Resistance 275/350/430V 10% 1,00W st RM10	86,70
LZT108	cover fan complete	27,60

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZT111	membrane keyboard for HT200S	188,00
LZT114	Cover	295,00
LZT115	Insulation Set DRB200 / LT200	30,80
LZT116	Bottom housing DRB200 / LT200	35,60
LZT117	Griff 156 x 30 verchromt mattEHG010	27,30
LZT120	ZapfenVerriegelung	27,30
LZT121	metal pipe for air cooling	104,00
LZT127	WippschalterXMK254	7,60
LZT128	TemperaturschalterXMK519	73,40
LZT129	PELTIER ELEMENT	168,00
LZT130	Heizplatte einzeln	55,70
LZT144	LZT144 Adattatori 20 mm (8 pezzi) per tubi microdist. Adatto per digestori Hach Lange LT200	113,00
LZV001	Set di tubi Viton per soluzioni acidi e solventi organici per modulo Sipper del CADAS 200 Non utilizzabili per acetone, cloroformio, acido clorosolfonico, acido tricloroacetico e cicloesano.	274,00
LZV007	Magnete	7,00
LZV008	Cuvetta rettangolare 20mm in quarzo	523,00
LZV014	Measuring insert,mounted w/o photomultiplier	3.786,00
LZV019	Floppy drive cadas 200	153,00
LZV025	Tastiera PC Cadas 200	841,00
LZV035	Kontaktstreifen	6,50
LZV058	Flow through cuvette OS 20 mm layerthickness	826,00
LZV074	Seal, solenoid (green)	31,40
LZV087	Cavo di collegamento a PC, lunghezza 5 m per: - LASA 100/50/30 - CADAS 200 - Xion 500 - Ganimede - Lumistox 300	149,00
LZV093	LUMISOFT 4 software per l'elaborazione dell'EC20, EC50, EC80, GL, con grafici in ambiente Windows 95, 09 e NT, incluso il cavo di collegamento per il PC. Necessita di PC con porta seriale RS232	723,00
LZV227	Camera asciutta	33,70
LZV229	Cella di arricchimento (40 ml) per LCK391	20,50
LZV257	Display Ht 200	97,90
LZV260	Tastiera PC per GANIMEDE	286,00
LZV262	Set di tubi per unità di analisi di GANIMEDE P	209,00
LZV263	Set di tubi per autocampionatore LQV 134 compreso di ago per GANIMEDE P e N	191,00
LZV328	Kupplung vollständig	118,00
LZV330	Set of fittings and O-ring	77,60
LZV361	Digestion Cuvette Bottom	243,00
LZV362	Digestion cuvette, complete	992,00
LZV363	1/6-way valve, mounted	1.875,00
LZV364	Lichtschranke Konfektioniert	51,40
LZV365	Analysis cuvette holder	2.444,00
LZV367	Valvola completa	2.472,00
LZV369	Display ganimede	503,00
LZV370	Safety run-off tube	50,30
LZV374	SOLIDO Vollständig	163,00
LZV375	Door complete	1.837,00
LZV376	RückpaneelMontiert	530,00
LZV377	Corner panel. left	1.058,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV380	Set screw caps	336,00
LZV381	Flaschenwanne	44,00
LZV383	Spring (couoling)	8,10
LZV385	Positionsgeber	12,30
LZV387	Valve packing disk, ring and pin	11,60
LZV388	VALCOLA	6,90
LZV390	Bridge rectifier	33,20
LZV391	Stepper motor	282,00
LZV393	Netzschalter2-polig XMK258	11,80
LZV394	Quick-action switch with metal lever	21,50
LZV395	Holder, digestion cuvette (top)	417,00
LZV396	Lüfter, vollst.	245,00
LZV397	Ringkerntransformator	403,00
LZV398	Netzfilter	182,00
LZV399	Elko 22 m-FVollständig	59,40
LZV401	Silcone keyboard pad	41,80
LZV402	Silcone soft-key pad	50,00
LZV-402-000.008	Stirring magnetici (15x6 mm) 10 pezzi	38,20
LZV-402-30031	Fitting 1/4" x 1/8", reducing UnionTFE	445,00
LZV-402-520.137	Adattatore tubazione da Di 8 a Di 3,2	92,20
LZV-402-810.045	Catalizzatore platino camera di combustione liquidi (60 g)	339,00
LZV-402-810.050	Riempimento trappola alogeni per IL 550/530 TOC-TN e IL500 TOC	141,00
LZV-402-810.058	Special catalyst multi N/C CeO2 200g	209,00
LZV-402-815.058	Lab-type screw D 3,2-GL 14	112,00
LZV-402-815.063	bulkhead joint DN04/06	24,60
LZV-402-815.102	O-ring per camera di combustione (3 pezzi)	221,00
LZV-402-815.138	Dosing syringe for phosphoric acid 5 ml	5,30
LZV-402-815.819	O-ring 15,5 x 2,5 Viton IC-vesselIL 550 (Stopper)	7,00
LZV-402-823.033	Cavro Pump XLP 3000, 9+	748,00
LZV-402-823.056	Ago 0,63x0,35, 53 per tutti i tipi di siringhe (3 pezzi)	141,00
LZV-402-823.093	Syringe 25 ml for IL500 TOC	679,00
LZV-402-825.041	Fork type clamp KS 13/2 with clamping screw	44,50
LZV-402-825.044	Lana di quarzo per camera di combustione liquidi (1 sacchetto)	85,90
LZV-402-825.150	U-tube without filling for halogenabsorber	119,00
LZV-402-881.006	Cristalli di quarzo per camera di combustione liquidi (80 g)	85,90
LZV-402-881.013	U-tube OD 30 mm for halogen absorber	158,00
LZV-402-881.026	Finger-TigOEM-Set 1/8' for set of hoses	35,60
LZV-402-881.027	Finger-Tight-Set 1/16" für Schlauchsatz	35,60
LZV-402-881.213	Headline-Disposable-In-Line-Filter box of 10	721,00
LZV-402-881.221	Ago di prelievo IL500	179,00
LZV-402-881.228	Fitro trappola anticondensa TC	33,60
LZV-402-881.229	Pre-filtro trappola anticondensa TC	55,20
LZV-402-881.238	Septa for pneumatic heads, 10 mm OD, 10 pieces	119,00
LZV-402-884.005	Drain hose for condensing vessel for IL500 TOC	220,00
LZV-402-884.026	Ago di purging IL500	551,00
LZV-402-885.010	Camera di combustione modulo liquidi IL550	575,00
LZV-402-885.011	pump hose H3PO4-Pump	333,00
LZV-402-885.017	Tappetini alta-temperatura per camera di combustione liquidi, set da 3 pezzi	248,00
LZV-402-885.019	Halogen absorber for IL 550/530/500 TOC-TN complete with U-tube	402,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV-402-886.003	Connecting hose "Analyt" for HSC 1 furnace, 4x6mm, 1m long	55,20
LZV-402-886.004	Connecting hose "pump" for HSC 130 furnace, 4x6 mm, 1 m long	55,20
LZV-402-886.005	Connecting hose "oxygen supply" for HSC 1300 furnace, 4x6 mm, 2m	93,70
LZV-402-886.006	Feeding tool for HSC 1300 furnace	99,50
LZV-402-886.010	Gasket for dust trap for HSC 1300 furnace	47,70
LZV-402-886.014	Tube reattore TOC	775,00
LZV-402-886.116	Drying agent for HSC 1300 furnace	221,00
LZV-402-886.118	Navicelle ceramica per modulo TOC solidi HSC1300, 1000 pz	1.324,00
LZV-402-886.303	ASX60-Syringe 100 µl with ventand removable needle 0.63x0.35	707,00
LZV-402-886.304	Siringa da 250 µl per ASX-60 con ago da 1x0,7, 53	679,00
LZV-402-886.305	Siringa da 500 µl per ASX60 con ago da 1x0,7, 53	721,00
LZV-402-886.306	Ago 1x0,7, 53 per tutti i tipi di siringhe (3 pezzi)	141,00
LZV-402-886.310	Septum for syringe (autosampler), 9,5 mm OD, 1 piece	29,10
LZV-402-886.311	Siringa graduata da 500 µl con ago intercambiabile (per iniezioni manuali)	585,00
LZV-402-886.312	Halogen absorber filling for U-tube OD 30 mm (conditioned)	237,00
LZV-402-886.314	Setti per camera TIC (3 pezzi)	75,30
LZV-402-886.317	Condensing loop IL 530 TOC-TN / IL550 TOC-TN	390,00
LZV-402-886.318	Sample vials for ASX 60-sampler, 50x18 mm, 125 pieces	339,00
LZV-402-889.050	Septa f. man. TIC Port IL530w/o sampler 5 pcs.	334,00
LZV-402-890.100	IC condensing vessel IL 530 TOC-TN	237,00
LZV-402-890.101	Sample vials for ASX 49-sapler 100ml, 100 pieces	511,00
LZV-402-890.102	Drain hose for condensing vessel IL 530 TOC-TN	26,40
LZV-402-890.103	Furnace sealing plug	105,00
LZV-402-890.104	Solid combustion tube	814,00
LZV-402-890.105	Hook	237,00
LZV-402-890.106	Guidance tube	131,00
LZV-402-890.107	Gasket for oxygen lock	26,60
LZV-402-890.108	Gas transfer tubing, adapter with ball joint	211,00
LZV-402-890.109	O2 tubing	88,30
LZV-402-890.110	tubing kit for IL550 TOC-TN	861,00
LZV-402-890.111	tubing kit for IL530 TOC-TN	861,00
LZV-402-890.134	TN Furnace	580,00
LZV-402-890.136	TN Furnace including Holder	777,00
LZV-402-890.150	IC condensing vessel IL 550 TOC-TN	252,00
LZV-402-890.168	Septum Piering Fixing kit, FittingsHolder, Downholder for ASX 49	495,00
LZV-402-890.302	IC-vessel for IL500 TOC	721,00
LZV-402-890.305	Hose kit for including hoses for IL500 TOC	690,00
LZV403	accumulator pack	214,00
LZV404	GaniTrans software per trasferire i dati con una interfaccia da GANIMEDE su un PC. Opzionale cavo di connessione (LZV087).	609,00
LZV419	Set of tubings no. 2 & 3 for Ganimede P analysis unit	85,80
LZV420	E-PROM mit ProgrammLUMISTox 300	65,70
LZV421	fan	127,00
LZV423	Set di tubi per unità di analisi per GANIMEDE N	202,00
LZV424	Schlauchhalter	145,00
LZV429	Toothed belt for cuvette	19,60
LZV446	Stepper Motor Valve	80,60
LZV-450-870.001	Consumables Set IL 500	783,00
LZV-450-886.130	Set materiale consumabile x IL550 modulo solidi (1000 navicelle, materiale riemp. per trappola anticondensa, lana di quarzo, carbonato di calcio, riemp. trappola alogeni)	1.387,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV-450-886.300	Set materiale consumabile x IL550, modulo liquidi (materiale per riempimento camera di combustione liquidi, setti per camera TIC, filtri anticondensa, riempimento per trappola alogeni liquidi)	1.310,00
LZV-450-886.309	Sample rack for up to 112 samplevials a 2 ml for ASX 60	943,00
LZV452	Keyboard for series analyser GANIMEDE (USA)	252,00
LZV453	GaniTrans PC Software for data transfer from Ganimede	568,00
LZV462	Block, digestion (buttom)	749,00
LZV463	Tube holder	124,00
LZV464	Screw cap set	512,00
LZV465	Probe Ganimede N, complete	10.190,00
LZV466	Protective cap probe	125,00
LZV467	Holder, digestion cuvette (top) complete	573,00
LZV469	Printer paper for LD100/500 and CADAS 100 (LPG210)	12,00
LZV478	NEW: A23620	243,00
LZV479	Modulo pour-thru per cuvette a flusso	1.141,00
LZV485	Modulo Sipper DR5000	2.930,00
LZV493	plastic fan holder	77,10
LZV494	Cover cuvette holder	15,80
LZV496	Bottom part of enclosure	235,00
LZV498	push buttom	26,40
LZV499	motor	107,00
LZV500	tooth belt	17,20
LZV501	cuvette holder	74,70
LZV502	set of o-ring	9,50
LZV503	sign "cuvette position"	6,80
LZV504	Power supply socket	10,80
LZV505	suction cup (enclosure foot)	9,50
LZV508	1 Inch Square Pour ThroughCell Holder	70,20
LZV510	Cella a flusso quadrata 10x10 mm quarzo lunghezza 10 mm vol 450 ul	900,00
LZV512	Deuterium lamp f. Cadas 200	1.110,00
LZV513	Modulo Peltier con controllo della temperatura	4.555,00
LZV514	Kit per modulo puor -thru (I)(I)Durchflussküvettenmodul	650,00
LZV516	Sliding Lid Cuvette CompartmentHach	150,00
LZV517	Sample Compartment	20,40
LZV518	Sliding Lid Cuvette CompartmentHACH LANGE	159,00
LZV519	Fixed Surface of Sliding Lid	12,40
LZV520	Lamp Cover	98,20
LZV521	enclosure top DR5000	296,00
LZV522	Display Frame, DR 5000	14,80
LZV523	Lid Sipper/Peltier TemperatureModule	116,00
LZV524	Laser Module	211,00
LZV537	Set di filtri per verifica strumentale con certificato, adatto alla verifica di DR2800/3800/3900/5000/6000. In ciascuno di questi strumenti è presente una procedura per la verifica guidata dello strumento, visualizzazione e registrazione dei risultati, i	1.346,00
LZV538	Sticker Sample Compartment	24,70
LZV549	Connector 2-polig Serie MKF 13470	12,60
LZV551	Batteria per DR2800 300g	370,00
LZV563	POWER SUPPLY CHARGER	141,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV565	Lampada al tungsteno 6 V 10 W per: DR2800 DR3800 DR3900 LICO500	88,00
LZV566	Scanner codici a barre USB (I)(I)	478,00
LZV567	Cavo di prolunga USB	37,60
LZV569	Kit tubi per modulo Pour-Thru	75,30
LZV570	Software birrerie	557,00
LZV574	Peltier Accessories Kit DR 5000	240,00
LZV575	Sipper Accessories Kit  Including 10x10 mm Quarz Glass Flow-Thru cell, complete Silicon Tubing Set and small accessories for immediate operation	1.506,00
LZV580	Tubo in silicone per modulo Sipper per applicazione acque	161,00
LZV582	Tastiera USB (I)(I)Kompakt-Tastatur (USB)	152,00
LZV583	Adattatore per cuvette tonde da 10 mm adattatore A	40,10
LZV584	Adattatore per cuvette tonde da 1 pollice adattatore C	40,10
LZV585	Adattore per cuvette pou-thru adattatore B	40,10
LZV586	bridge rectifier	8,50
LZV587	Linsen - Set XIF517	65,00
LZV588	Gehäuseoberteil,vollständig HACH LANGE	158,00
LZV589	Housing top "HACH"	170,00
LZV591	Filter wheel with optical filters	293,00
LZV592	Concave grating	1.057,00
LZV593	Tooth belt for filter changer	9,00
LZV594	Tooth belt for barcode unit	9,00
LZV595	Battery cover	3,51
LZV596	Housing bottom	60,30
LZV597	Casting resin label "HACH"	4,87
LZV598	Casting resin label "HACH LANGE"	5,00
LZV599	Vial compartment, round	49,80
LZV600	Vial compartment, 50mm	3,64
LZV601	Hose	11,10
LZV603	Belt pulley for barcode unit	10,90
LZV604	Catch	11,60
LZV609	Display frame	21,40
LZV611	Touchscreen, vollständig Touchscreen, complete	704,00
LZV612	Sensor	126,00
LZV613	Push-button	45,90
LZV614	Stepping drive for filter changer	58,60
LZV615	Slide for vial compartment	5,70
LZV616	Vial compartment Hach	5,70
LZV617	Vial compartment Hach Lange	11,50
LZV618	Sealing display frame - housing top	17,20
LZV620	Housing top	315,00
LZV621	Housing bottom	365,00
LZV622	Display frame	7,70
LZV628	Chopper motor with chopper wheel	575,00
LZV632	Cavo USB per connessione PC	90,80
LZV638	Cella a flusso quadrata 10x10 mm in quarzo lunghezza 3 mm	966,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV642	Copertura protettiva e contenitore per 3 adattatori (A, B, C)	72,90
LZV643	Sealing for display DR 2800	11,00
LZV644	Modulo sipper per DR5000	2.379,00
LZV646	Schermo anti-luce per il comparto delle cuvette rettangolari	44,20
LZV647	Adapter Set one each of "A", "B", "C" Adapter	113,00
LZV649	Flow-Through Cell 50 mm rectangular, QS, 370 µl volume; Center Height 10 mm; aperture 3 mm	1.106,00
LZV658	Barcode Reader (Redesign)	313,00
LZV659	Brewery Analysis SoftwareDR 5000 Hach	531,00
LZV661	cable motor grating - peripherie	16,30
LZV662	Adattatore per sonde analogiche	168,00
LZV663	O-Ring 10 x 1,50DR 2800	10,20
LZV664	Barcode reader, complete	340,00
LZV669	SchlauchBLS207	30,10
LZV675	Schlauchfitting Kynarfür Schlauch ID 3/32" EXA118	3,55
LZV691	Analysenküvette HBK057	397,00
LZV-702-011.030	Interface cable for connection of ext. components, complete	120,00
LZV-702-011.050	4 port RS 232 module for IL 530/5504 port RS 232 module for IL 530/550	1.428,00
LZV-702-440.001	power pack - SM9V Lithium M (for CH	78,00
LZV-702-520.106	seal for M 5	6,90
LZV-702-520.110	hose screw joint M5 f. tube 6x1	23,70
LZV-702-520.121	Angle screw joint M5xM5IG	57,50
LZV-702-520.130	Needle valve	321,00
LZV-702-520.145	screw joint M5-6 VA MS-5H-6	116,00
LZV-702-800.910	Thermoelement PTRh Typ R	1.213,00
LZV-702-805.128	Internal controller"TERN"	2.791,00
LZV-702-808.377	Thermoelement cooling system	1.902,00
LZV-702-808.379	Line Filter(socket, fuse, switch)	271,00
LZV-702-808.461	24V - power supply (UV)	1.688,00
LZV-702-808.523	power supply PMA 15 T515	490,00
LZV-702-812.263	Knurled Screw M3x8 1 piece	3,90
LZV-702-815.108	ISO-versenic-hose 4mm x 6mm x1m	71,30
LZV-702-815.115	Luer Adapter for LZV-402-520.137	42,80
LZV-702-820.073	Pressure regulator	504,00
LZV-702-820.084	multifunctional valve V1	497,00
LZV-702-820.103	Connector 1/4" UNF -PEEK f. 1/8" tubing	197,00
LZV-702-820.110	FEP tubing 1/8" OD, 1m (TC-Port connection)	73,50
LZV-702-820.135	5/2 way valve-24V	639,00
LZV-702-823.032	Cavro Pump XLP 3000, 9	7.790,00
LZV-702-823.046	Küvettenrohr 280 mm	137,00
LZV-702-823.048	membran dryer 48"	1.582,00
LZV-702-823.049	membran dryer 24"	2.010,00
LZV-702-823.054	mass flow controller	5.130,00
LZV-702-823.055	Mass flow controller	5.040,00
LZV-702-881.030	pressure regulator, type 300	164,00
LZV-702-884.008	flow control unit (MFM)	3.059,00
LZV-702-884.013	Hose pump	1.291,00
LZV-702-885.006	NDIR-Detector V117	15.450,00
LZV-702-886.150	module "internal furnace complete"	4.750,00
LZV-702-886.156	Drying tube with GL45	199,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV-702-886.157	screw kit for dust trap	104,00
LZV-702-886.158	pneumatical unit, complete (230 V)	846,00
LZV-702-886.159	flowmeter KONIFLUX	692,00
LZV-702-886.162	fan 230V AC, 15W	165,00
LZV-702-886.163	fan 115V AC, 15W	165,00
LZV-702-886.166	switch main power HT1300	35,10
LZV-702-886.167	thermo-switch for fan	39,80
LZV-702-886.169	gasket (dust trap - combustion tube 34 x 3 Viton	35,10
LZV-702-886.170	gasket (dust trap - cap dust trap) 60 x 2 Viton	32,50
LZV-702-886.171	pneumatical unit, complete (150 V)	1.121,00
LZV-702-886.172	gasket 32x 3 Viton	36,90
LZV-702-886.173	protection for fan	21,00
LZV-702-886.174	filter main power	82,00
LZV-702-886.175	magnetic valve (230V AC)	498,00
LZV-702-886.176	magnetic valve (115V AC)	751,00
LZV-702-886.177	sound absorber, connection M5	22,10
LZV-702-886.178	pressure switch type 300 preadjuste	150,00
LZV-702-886.179	screw joint M5 for hose 6x1(brass)	12,30
LZV-702-886.180	screw angled M5 for hose 6x1	30,70
LZV-702-886.181	adapter M5 - 1/8"	14,80
LZV-702-886.182	screw joint M5 for hose 6x1 (A2)	60,60
LZV-702-886.183	blind plug	12,70
LZV-702-886.184	Bulkhead fitting DN 04/06	22,10
LZV-702-886.185	angle screw joint DN 04/06	44,00
LZV-702-886.186	ISO-Versenic-hose ID4/ OD 6 mm(price per m)	36,80
LZV-702-886.188	fuse T6,3A	8,30
LZV-702-886.189	bulkhead fitting M-5E	41,80
LZV-702-886.191	cup hold down bracket f. ASX 49	220,00
LZV-702-886.194	spindle f. ASX 49	214,00
LZV-702-886.195	Y drive f. ASX 49 & ASX 60	676,00
LZV-702-886.196	Y0 sensor f. ASX 49 & ASX 60	112,00
LZV-702-886.197	X guideway f. ASX 49	1.402,00
LZV-702-886.198	guideway (x direction) f. ASX 49	511,00
LZV-702-886.199	X motor angle plate assy.f. ASX 49 & ASX 60	759,00
LZV-702-886.200	X motor PCB, completef. ASX 49 & ASX 60	150,00
LZV-702-886.202	Z motor cable f. ASX 49	207,00
LZV-702-886.203	Z drive f. ASX 49	1.540,00
LZV-702-886.204	Z motor PCB, complete f. ASX 49	112,00
LZV-702-886.205	Z guideway f. ASX 49	830,00
LZV-702-886.211	spindle mounted f. ASX 60	207,00
LZV-702-886.212	X guideway f. ASX 60	1.388,00
LZV-702-886.213	guideway (x direction) f. ASX 60	500,00
LZV-702-886.214	Z cable 1 f. ASX 60	275,00
LZV-702-886.215	guideway assy. f. ASX 60	1.107,00
LZV-702-886.216	PCB assy. f. ASX 60	297,00
LZV-702-886.217	Z drive assy. f. ASX 60	1.005,00
LZV-702-886.218	Z drive PCB, complete f. ASX 60	190,00
LZV-702-886.219	Z cable 2 f. ASX 60	165,00
LZV-702-886.221	rinsing vessel f. ASX 60	211,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV-702-886.226	needle holder ASX 49	151,00
LZV-702-886.253	Temperature controllerfrom S/N 206/09	1.051,00
LZV-702-886.255	Modulo fornace IL550	3.930,00
LZV-702-886.392	O <sup>2</sup> - metal tube, complete	227,00
LZV-702-886.393	screw cap IC-head	112,00
LZV-702-886.394	ring for pharma-head	99,80
LZV-702-886.395	screw cap from VA 1.4301 (TC-port)	114,00
LZV-702-886.397	mainbaord IL530/550 complete with internal PC	13.980,00
LZV-702-886.398	Flow control unit IL550	1.218,00
LZV-702-886.399	ECD-sensor complete	4.930,00
LZV-702-886.403	power modul cooling system	2.112,00
LZV-702-886.404	IC injector head for septum	348,00
LZV-702-886.405	TC injector head for septum	405,00
LZV-702-886.407	T-furnace	4.761,00
LZV-702-886.408	Injektionsschleuse TC, automatisch	1.637,00
LZV-702-886.410	Brass T-fitting gas connection	186,00
LZV-702-889.298	EPROM (CLD E 107)for microcontroller CLD	37,60
LZV-702-890.124	Verbindungsschlauch TOC-Analysator.	232,00
LZV-702-890.166	SERVICE TEST KIT, LEAK TEST, IL5XX	986,00
LZV-702-890.300	UV- module, complete, 230V	5.610,00
LZV-702-890.301	UV-reactor for IL500 TOC	3.330,00
LZV-702-890.304	cooling unit IC for IL500, incl.Peltierele.,Cable plugs and screws	2.141,00
LZV-702-890.309	NDIR-optic V287 (UV)	16.760,00
LZV-702-890.317	AC Power Adapter incl. Powercord US/EU for ASX60 /ASX49	612,00
LZV-702-890.318	Connector cable IL500Cavro 8 port valve to PCB	211,00
LZV-702-890.319	UV- module, complete, 115V	5.890,00
LZV-702-890.404	nozzle 140 µm (sample gas)	35,60
LZV-702-890.405	nozzle 170µm (ozone)	36,80
LZV-702-890.407	Partikelfilter	101,00
LZV-702-890.409	power switch (main)	28,10
LZV-702-890.412	glass tube compl. filled (u-shaped,for ozone-destroyer)	55,20
LZV-702-890.413	moleculite (granulate for chemicalozone-destruction)	235,00
LZV-702-890.416	fan 60x60 12V DC	25,80
LZV-702-890.420	pcb, power supply 230V AC	1.111,00
LZV-702-890.421	pcb, power supply 115V AC	1.111,00
LZV-702-890.422	ozone generator, compl. 230V AC	2.366,00
LZV-702-890.423	ozone generator, compl. 115V AC	2.366,00
LZV-702-890.424	PTFE-Schlauch ID 4mm x AD 6mm 1m, natur	26,00
LZV-702-890.425	hose, PTFE 1,6mm x 3,2mm x 1m	15,20
LZV-702-890.428	o-ring 3,3x2,4 viton(gasket for nozzles)	4,22
LZV-702-890.431	pump 230V AC	1.077,00
LZV-702-890.432	pump 115V AC	1.246,00
LZV-702-890.433	divers microfuses (for pcb)	8,40
LZV-702-890.441	bulkhead fitting 1/4"-1/4"brass nickel-plated AVS	21,70
LZV-702-890.442	pipe fitting stainless steel 6/4"x 1/8" AVS	64,50
LZV-702-890.444	PT 1000 compl. (for measurement ofSEV-temperature)	14,60
LZV-702-890.600	Acid Vessel for ASX 60	23,40
LZV-702-890.601	Holder for Acid Vessel ASX 60	141,00
LZV708	Sealing display frame-TouchScreen	42,30

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV709	Fan	95,70
LZV715	FAN,MEASURE TOWER	119,00
LZV725	membrane keyboard	458,00
LZV728	DR 5000 Staubschutzhaube	42,70
LZV745	1/6 - Wegeventil geprüft	1.345,00
LZV747	Interference Filter	48,60
LZV752	Frame insertDR 5000	40,40
LZV753	Grating motor (Redesign)	347,00
LZV754	Lamp Connector (Redesign)	39,50
LZV755	Beam splitter mirror (Redesign)	214,00
LZV756	Push-button (Redesign)	48,30
LZV759	Coperchio protettivo per Pocket per Instrument cap with Hach Lange labe	43,20
LZV762	Fixed Surface of Sliding Lid, EMC	13,20
LZV763	Enclosure Top DR 5000, EMC	355,00
LZV764	Display DR 5000, EMC	824,00
LZV765	Display Frame DR 5000, EMC	17,00
LZV770	Verification kit for DR2700-01	662,00
LZV771	Display frame DR 2700	19,30
LZV774	Software interfaccia DR3800-SC Link2SC	617,00
LZV778	Housing bottom	549,00
LZV779	Housing bottom EMC	338,00
LZV780	Tubi in tygon per modulo sipper DR5000	157,00
LZV783	Adapter 13 mm f. Turbidimeter	292,00
LZV784	Filter barcode reader	58,80
LZV786	Filter KG2	31,30
LZV787	Motor with spindle	284,00
LZV789	Pour-Thru Module (manual)for DR 5000 with 1 cm cuvette	1.126,00
LZV791	Chiavetta USB	53,80
LZV797	Blank Module, 2100Q	14,50
LZV799	Hach On line Data Tool (HODT) per scaricare i dati direttamente dal DR collegati ad un PC	65,10
LZV803	Power Supply / Stecker-Netzgerät 110V bis 240V - 9V DC/2A / 50-60Hz	78,90
LZV804.99.00001	Power module for: - 2100Q - DR1900	123,00
LZV810	Kit per controllo linearità fotometrica per DR2800 / DR3800 / DR3900 / DR5000 / DR6000	268,00
LZV811	Help Guide for DR 3800 scUSB-Stick	75,40
LZV813.99.00001	Modulo USB + alimentazione per 2100Q, 2100Q IS e DR1900 Questo modulo amplia le funzionalità dello strumento consentendo all'utente di: - Trasferire dati in formato XML a un PC - Trasferire dati alla stampante Citizen PD-24 (2960100) - Far funzionare	325,00
LZV818	USB cabel USB "A"/M-USB mini /5pin Verbindungskabel USB St(A)-USB mini	7,70
LZV819	Special USB Cable Adapter	4,75
LZV821	Rubber Foot Set, 2100Q	10,00
LZV822	Lamp Cover, 2100Q, ASSY	12,40
LZV823	Battery Cover, 2100Q, Set	12,00
LZV827	Cap, 2100Q, ASSY	10,40
LZV828	Display Set, 2100Q	84,00
LZV829	Enclosure Bottom, 2100Q EPA	36,10
LZV830	Enclosure Bottom, 2100Q ISO	33,40
LZV831	Enclosure Top Assy, 2100Q EPA	45,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV832	Enclosure Bottom ISO, ASSY	46,50
LZV833	Optic Assy, 2100Q EPA	443,00
LZV834	Optic Assy, 2100Q ISO	401,00
LZV835	ESD Shield, 2100Q	17,00
LZV836	Service Kit, 2100Q	21,70
LZV837	IR LED Lamp 2100QIS ASSY	29,60
LZV840	Instrument update DR2800 - GE	27,00
LZV841	Transport Fix for Ganimede Valves	18,00
LZV843	Verbinder (DR 5000)	13,90
LZV844	Power Supply, desktop for DR 3900 100V-240V / 47-63Hz; 15V DC / 4,2A	122,00
LZV845	DUST COVER, DR 3900	18,00
LZV846	DR 3900 - Adapter A for 1 cm square + 1 inch round cell	32,20
LZV847	DR 3900 - Adapter B for 3 cm square cell	32,20
LZV848	Cell compartment, rectangular	34,40
LZV849	DR 3900 Light shield	34,40
LZV850	Stepping drive for barcode	71,30
LZV851	Lithium battery (buffer)	12,20
LZV855	Rear cover	14,40
LZV856	Lid cuvette compartment	7,30
LZV857	Lamp cover	7,10
LZV858	Traverse Hach Lange	14,20
LZV859	Traverse Hach	14,40
LZV861	Cell compartment, round	21,10
LZV862	Camera, preadjusted	217,00
LZV863	Grating holder with screws	22,90
LZV864	Display with touch	358,00
LZV865	Light pipe zero order	15,00
LZV866	Light pipe round cuvette recognition	14,40
LZV867	Light pipe camera illumination	14,40
LZV868	Rectangular cuvette recognition	14,40
LZV869	Speaker	14,40
LZV870	Cable set camera, display, grating motor	28,60
LZV871	Label set	14,40
LZV872	Badge Logo Set	14,40
LZV873	Cavo ethernet 2 m	16,40
LZV874	DR 3900 Protective film for display	15,00
LZV875	SIP 10: tubing set, Lagoprene + Tygon	61,40
LZV876	Pour Thru Cell dual path length, 1 inch + 1 cm	55,70
LZV877	SIP 10: tubing for pump, Lagoprene	21,80
LZV878	Sicherungseinsatz T 12A H; 125V UL 248-14, (6,3x32)	6,30
LZV882	Lumberg tong	30,00
LZV883	Contact Spring	3,82
LZV884	Screw set for photometer DR 3900	14,20
LZV886	DR 6000 Dust cover	33,60
LZV887	Adapter for 100 mm cell for DR 6000	383,00
LZV899	Cella a flusso manuale per precipitazione gravimetrica del campione Compatibile con DR1900 e DR3900.	334,00
LZV901	Proof Filter UV range, DR 5000/6000	394,00
LZV902.99.00001	Carousel Cell Holder 1cm vials Hach Lange / DR 6000	254,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZV902.99.00002	Carousel holder 1 cm for DR 6000 (HACH)	238,00
LZV902.99.00011	Carousel Cell Holder 1" vials Hach Lange / DR 6000	254,00
LZV902.99.00012	Carousel holder 1 Inch for DR 6000 (HACH)	238,00
LZV902.99.00020	DR 6000 Universal Küvettenadapter	238,00
LZV908	Filterwheel with glasses	129,00
LZV915	DR 6000 filter pad	7,60
LZV919	Housing bottom	144,00
LZV928	DR 6000 Adapter for 100 mm cell	383,00
LZV935	DR 6000 Application software drinking water analysis, HL version	556,00
LZV936	DR 6000 Application software brewery analysis, HL version	556,00
LZV937	DR 6000 Application software enzymatic food analysis, HL version. Requires the following accessories: - LZV902.99.00001: Carousel insert (sample changer) 10 mm - 2743400: 10 mm square plastic cuvettes - 2095100: 10 mm square cuvettes, matched pair, g	556,00
LZV938	Remote Operating Software Photometer	490,00
LZV939	wall power supply forLZY808	61,00
LZV941	DR 6000 Application software brewery analysis, Hach version	556,00
LZV942	DR 6000 Application software brewery analysis, Hach version	556,00
LZV943	DR 6000 Application software enzymatic food analysis, HACH versi	556,00
LZV945	Holder for Carousel Adapter	29,90
LZV946	Cuvette campione per Torbidimetro Laser da banco TU5200. Confezione da 2 cuvette	56,70
LZV947	Dust Cover Benchtop	25,00
LZV950	Ganimede P Gear motor, complete	501,00
LZV952	Sample Cell Rack, minimum of 5 vials	27,30
LZV964	Ganimede P/N Gear motor, bottom side, complete	487,00
LZV965	DREL Portable Complete Water Lab DR 1900	7.580,00
LZV966	DREL Portable Industrial Water Lab DR 1900	7.410,00
LZV967	Sipper Kit, Tubing Adapter Sipper Kit Schlauchadapter	160,00
LZV968	Lid Assembly for TU5200Deckel für TU5200	49,20
LZV970	TU5200, Screw set TU5200, Screw set	9,40
LZV971	TU5200 Spring-Set ( 2 pcs. ) for EMC TU5200 Spring-Set ( 2 pcs. ) fo	14,30
LZV972	TU5200 Display Unit, incl. Touch and cables TU5200 Display Unit, inc	322,00
LZV973	TU5200 Housing top TU5200 Housing top	41,60
LZV974	TU5200 Housing bottom, incl. set cables ( 2 x RFID + 1 USB ) TU5200	82,90
LZV975	TU5200 Front cover TU5200 Front cover	19,00
LZV976	TU5200 Rear cover TU5200 Rear cover	19,00
LZV977	TU5200 Display sealing TU5200 Display sealing	14,30
M00X002	Switch on/off,	9,10
M00X003	Switch	23,20
M00Y001	RS232 socket with	27,00
M02M001	Connectors, PHM201	42,30
M02M501	Main board, PHM201	450,00
M02M502	Keyboard w/ up. case	274,00
M02T003	Fan, ABU900	48,80
M02T511	Rackshaft motor ass.	1.749,00
M02T512	Stopcock optic. cel.	84,80
M02T513	Rackshaft opt. cells	82,80
M03M001	Connectors, PHM210	64,70
M03M501	Main board, PHM210	394,00



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
M03M502	Keyboard w/ up. case	406,00
M04M001	Connectors, PHM220/	59,40
M04M501	Main board, PHM220	519,00
M04M502	Keyboard w/ up. case	532,00
M04M504	Keyboard w/ up. case	664,00
M04M506	Keyboard w/ up. case	805,00
M05M001	Connectors, CDM210/	46,60
M05M501	Main board, CDM210	737,00
M05M502	Keyboard w/ up. case	428,00
M05M504	Keyboard w/ up. case	930,00
M07T602	Stopcock/piston	86,80
M07T603	Optical cell	21,50
M07T605	Washer,	20,00
M07T606	Stop w. pin bearing	20,00
M07T608	Viton o-ring 42x3	20,00
M07T610	Washer, silicon	20,30
M07T612	Spring for stopcock	21,00
M07T614	Stopcock pin	21,00
M07T801	Stirrer motor,	174,00
M07T802	Magnetic rotor	21,50
M08M503	Keyboard ,	239,00
M08M504	LCD Display, ION450	636,00
M09T101	Conductivity E-PROM	41,20
M09T201	Stopcock Motor+Opto	247,00
M09T202	Piston Motor+Opto Assembly	453,00
M09T203	Stopcock Spindle + body sub/as ,	633,00
M09T301	Casing	257,00
M09T302	Rackshaft gasket,	72,10
M09T303	CASING TIM865 FOR ABU52	323,00
M09T304	Main power supply	31,80
M09T307	Window TIM854	139,00
M09T308	Window TIM856	162,00
M09T310	WINDOW TIM865	162,00
M09T312	Window TIM870	162,00
M09T315	Window TIM840	186,00
M09T316	Window TIM845	186,00
M09T317	Window & Lexan ID, BIOGAS	144,00
M09T501	Switching power supp	230,00
M09T503	FLEXIBLE KEYBORD,TIM8xx	433,00
M09T504	Display assy graphic	715,00
M09T505	CPU board P054,	968,00
M09T507	Main Board TIM8xx (except 870 ) P058	2.459,00
M09T508	Main Board TIM870/ION450	2.797,00
M09T509	Main Board, P058, TIM84x	1.998,00
M10T201	Pump Assembly for Radiometer Titrators TIM580/585/880	505,00
M10T302	Button,Solvent	17,00
M10T303	Button,Waste	17,00
M11T301	Casing AutoCAT	283,00
M11T302	Window AutoCAT	190,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
M11T507	Main Board, P058, AUTOCAT	2.584,00
M13T302	FINESTRA DIPLAY ABU 52	179,00
M14T201	Right Stopcock Driver assembly, no1	1.990,00
M14T202	Left Stopcock Driver assembly, no2	1.836,00
M14T203	Burette Motor assembly, Mono	656,00
M14T204	Burette Motor assembly, Dual	1.206,00
M14T301	Casing assembly, TIM960	1.066,00
M14T302	Casing assembly, TIM965/ABU62	2.239,00
M14T303	Casing assembly, TIM980	2.785,00
M14T304	Window & Lexan ID & Logo, TIM960	230,00
M14T305	Window & Lexan ID & Logo, TIM965	230,00
M14T306	Window & Lexan ID & Logo, TIM980	248,00
M14T308	Burette locking assembly,TIM9xx/ABU62	600,00
M14T501	RFID Board P066	241,00
M15T302	Window & Lexan ID TIM585	186,00
M15T501	Main Board TIM58x	2.488,00
M16T202	Optocoupler, SACx50	112,00
M16T203	Rotation module assembly, SACx50	1.548,00
M16T205	Optical sensor, High, Z arm, SACx50	132,00
M16T206	Anti-skating optocoupler, Z arm,SACx50	198,00
M16T207	RFID module, SACx50	1.032,00
M16T208	Connector set, Male/Female, SACx50	59,20
M16T209	SACx50 Service Toolkit	1.043,00
M16T210	Ultrasonic Transducer,SACx50	498,00
M16T211	Z arm stepper motor with connectors, SACx50	336,00
M16T212	Motor & Optocoupler, SACx50	368,00
M16T301	Rotation module support & belt,SACx50	441,00
M16T302	Needle roller bearing, SACx50	88,90
M16T303	Lexan ID, SAC850	93,50
M16T304	Lexan ID, SAC950	84,10
M16T305	Cable carrier, SACx50	339,00
M16T306	Guide rail, Z arm, SACx50	298,00
M16T307	Low pulley, Z arm, SACx50	1.129,00
M16T308	High pulley, Z arm, SACx50	240,00
M16T309	Driving belts, Z arm, SACx50	383,00
M16T310	Keyboard Lexan, SACx50	67,40
M16T311	Set of screws, SACx50	80,20
M16T314	Maintenance kit SACx50 tray, screws (18) & spacer (6)	138,00
M16T315	Upgrade Kit for SACx50, Z arm mechanic	701,00
M16T316	Sliding holders, SACx50	315,00
M16T317	PTFE Bearing (4 pcs), SACx50, for sliding holders	138,00
M16T320	Showerhead upgrade kit, SACx50, cartridges + 132mm Shaft	47,80
M16T321	Ballbearings, shower head, SACx50, 2 pcs	162,00
M16T322	SACx50, Z-arm body, 2 elements	1.959,00
M16T501	Main board (P069), SACx50	1.792,00
M16T502	Power supply, SACx50	191,00
M16T503	Status LED PCB, SACx50	198,00
M16T504	Keyboard PCB, SACx50	155,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
MTC10101	Elettrodo ORP gel, standard, cavo di 1 m. Richiede i seguenti accessori:  2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	260,00
MTC10103	Elettrodo ORP gel, standard, cavo di 3 m. Richiede i seguenti accessori:  2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	260,00
MTC10105	Elettrodo ORP gel, rinforzato, cavo di 5 m. Richiede i seguenti accessori:  2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	596,00
MTC10110	Elettrodo ORP gel, rinforzato, cavo di 10 m. Richiede i seguenti accessori:  2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	596,00
MTC10115	Elettrodo ORP gel, rinforzato, cavo di 15 m. Richiede i seguenti accessori:  2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	596,00
MTC10130	Elettrodo ORP gel, rinforzato, cavo di 30 m. Richiede i seguenti accessori:  2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	628,00
MTC30101	Elettrodo ORP liquido, standard, cavo di 1 m. Richiede i seguenti accessori: 2841700 soluzione di riempimento 2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	332,00
MTC30103	Elettrodo ORP liquido, standard, cavo di 3 m. Richiede i seguenti accessori: 2841700 soluzione di riempimento 2316949 Soluzione a concentrazione nota, ZoBell, 218-238 mV, 500 ml 2965349 Soluzione riducente per elettrodi ORP	332,00
MTC30601	MTC306 METAL PROBE, STD	238,00
MTC69501	MTC695 METAL PROBE, STD	316,00
NUH168	Plate DIN 988 - 20 x 28 x 0,5 - A4	6,00
OHA104	Adattatore HT200S per cuvette	14,20
OPP086	Deckplatte	53,20
PD1P1.99	Sensore di pH di tipo differenziale caratterizzato dall' esclusivo sistema brevettato della conformazione dell'elettrodo permette che la parte di misura non sia a diretto contatto con il liquido di processo evitando le possibili cause d'avvelenamento dell	805,00
PD1R1.99	Sensore di pH di tipo differenziale caratterizzato dall' esclusivo sistema brevettato della conformazione dell'elettrodo permette che la parte di misura non sia a diretto contatto con il liquido di processo evitando le possibili cause d'avvelenamento dell	735,00
PD1R3.99	Sensore pH serie pHD, corpo in Ryto n, att. Filettato 1" NPT	1.061,00
PD2P1.99	Sensore pH serie pHD, corpo in PEEK , attacco ad inserzione	859,00
PHC10101	Elettrodo pH gel, standard, cavo di 1 m, per acque reflue Intervallo di lettura: 2-14 pH Soluzioni buffer pH non compresi.	236,00
PHC10103	Elettrodo pH gel, standard, cavo di 3 m, per acque reflue Intervallo di lettura: 2-14 pH Soluzioni buffer pH non compresi.	236,00
PHC10105	Elettrodo pH gel, rinforzato, cavo di 5 m, per acque reflue Intervallo di lettura: 2-14 pH Soluzioni buffer pH non compresi.	505,00
PHC10110	Elettrodo pH gel, rinforzato, cavo di 10 m, per acque reflue. Intervallo di lettura: 2-14 pH Soluzioni buffer pH non compresi.	505,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
PHC10115	Elettrodo pH gel, rinforzato, cavo di 15 m, per acque reflue. Intervallo di lettura: 2-14 pH Soluzioni buffer pH non compresi.	505,00
PHC10130	Elettrodo pH gel, rinforzato, cavo di 30 m, per acque reflue. Intervallo di lettura: 2-14 pH Soluzioni buffer pH non compresi.	537,00
PHC10801	INTELLICAL PHC108 elettrodo pH combinato, corpo in acciaio e punta di vetro, utilizzo per penetrazione, riferimento Ag/AgCl, giunzione pin poroso e aperta, utilizzo da 2 a 12 pH e da 0° C a 60° C	326,00
PHC20101	Elettrodo pH gel, standard, cavo di 1 m, per applicazioni generiche. Soluzioni buffer pH non compresi.  Specifiche tecniche: - Diametro: 12 mm - Lunghezza: 200 mm - Giunzione sonda: Pin in ceramica - Intervallo di misura: 0 - 14 pH - Lunghezza del	187,00
PHC20103	Elettrodo pH gel, standard, cavo di 3 m, per applicazioni generiche. Soluzioni buffer pH non compresi.  Specifiche tecniche: - Diametro: 12 mm - Lunghezza: 200 mm - Giunzione sonda: Pin in ceramica - Intervallo di misura: 0 - 14 pH - Lunghezz	187,00
PHC28101	IntelliCAL Ultra pH, Std., ref., 1m for low ionic strenghts samples Refillable probe Range: 0 to 14 pH Continuous Use: 0 to 80°C Filling solution: 2965026	441,00
PHC28103	IntelliCAL Ultra pH, Std., ref., 3m for low ionic strenghts samples Refillable probe Range: 0 to 14 pH Continuous Use: 0 to 80°C Filling solution: 2965026	441,00
PHC30101	pH liquid probe, standard, 1 m cable. Refillable probe Range: 0 to 14 pH Continuous Use: 0 to 80°C Filling solution: 2841700 pH buffer solutions not included	389,00
PHC30103	pH liquid probe, standard, 3 m cable. Refillable probe Range: 0 to 14 pH Continuous Use: 0 to 80°C Filling solution: 2841700 pH buffer solutions not included	389,00
PHC70501	INTELLICAL PHC705 elettrodo pH combinato con tecnologia Red Rod, vetro, utilizzo generico, riferimento KCl saturo, giunzione pin poroso, utilizzo da 0 a 14 pH e da -10° C a 100° C	419,00
PHC705A01	INTELLICAL PHC705A elettrodo pH combinato con tecnologia Red Rod, vetro, utilizzo campioni alcalini, riferimento KCl saturo, giunzione pin poroso, utilizzo da 0 a 14 pH e da 0° C a 100° C	419,00
PHC72501	INTELLICAL PHC725 elettrodo pH combinato con tecnologia Red Rod, vetro, utilizzo generico/Low Ionic Sterngh (LIS), riferimento KCl saturo, giunzione ad anello anulare, utilizzo da 0 a 14 pH e da -10° C a 100° C	419,00
PHC72901	INTELLICAL PHC729 elettrodo pH combinato con tecnologia Red Rod, vetro a bulbo piatto, utilizzo su superfici umide, riferimento KCl saturo, giunzione anello anulare, utilizzo da 0 a 12 pH e da 0° C a 100° C	419,00
PHC73501	INTELLICAL PHC735 elettrodo pH combinato con tecnologia Red Rod, vetro, utilizzo campioni sporchi e difficili, riferimento KCl saturo, giunzione ad anello anulare con alto flusso, utilizzo da 0 a 14 pH e da -10° C a 100° C	476,00
PHC74501	INTELLICAL PHC745 elettrodo pH combinato con tecnologia Red Rod, vetro, utilizzo campioni difficili, riferimento KCl saturo, giunzione a manica di vetro, utilizzo da 0 a 14 pH e da -10° C a 100° C	470,00
PHC80501	INTELLICAL PHC805 elettrodo pH combinato, vetro, utilizzo generico, riferimento Ag/AgCl, giunzione pin poroso, utilizzo da 0 a 14 pH e da 0° C a 80° C	271,00
QC85S2X10	KTO: QUIKCHEM 8500, S2,w/o CHANNEL, 230V	8.230,00
QC85S2X11	Analizzatore Flow Injection QUICKCHEM 8500 Lachat Comprensivo di unità madre, un sample processing module con una valvola a sei vie e un detector fotometrico. Alloggiamento per manifold (non compreso) ed eventuale blocco riscaldante (non compreso). Acce	19.870,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
QC85S2X12	Analizzatore Flow Injection QUICKCHEM 8500 Lachat Comprensivo di unità madre, due sample porcessing module con una valvola a sei vie e un detector fotometrico. Alloggiamento per manifold (non compreso) ed eventuale blocco riscaldante (non compreso). Acc	24.320,00
QC85S2X13	Analizzatore Flow Injection QUICKCHEM 8500 Lachat Comprensivo di unità madre, tre sample porcessing module con una valvola a sei vie e un detector fotometrico. Alloggiamento per manifold (non compreso) ed eventuale blocco riscaldante (non compreso). Acc	29.950,00
QC85S2X14	Analizzatore Flow Injection QUICKCHEM 8500 Lachat Comprensivo di unità madre, quattro sample porcessing module con una valvola a sei vie e un detector fotometrico. Alloggiamento per manifold (non compreso) ed eventuale blocco riscaldante (non compreso).	34.470,00
QC85S2X15	Analizzatore Flow Injection QUICKCHEM 8500 Lachat Comprensivo di unità madre, cinque sample porcessing module con una valvola a sei vie e un detector fotometrico. Alloggiamento per manifold (non compreso) ed eventuale blocco riscaldante (non compreso).	38.130,00
R7540	OXYGEN CHEMETS REFILLO-40 & 0-100 PPB	24,20
RD1P5.99	Sensore redox pHd, corpo in PEEK, e lettrodo in Platino	936,00
RD1R5.99	Sensore redox serie pHd corpo in Ry ton, elettrodo in Platino	885,00
S11M001	pH Standard, IUPAC, pH1.679 at 25 °C, Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M002	pH Standard, IUPAC, pH4.005 at 25 °C, Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M003	pH Standard, IUPAC pH6.865 at 25°C , Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M004	pH Standard, IUPAC, pH7.000 at 25 °C, Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M005	pH Standard, IUPACpH7.413 at 25°C	33,20
S11M006	pH Standard, IUPAC, pH 9.180 at 25 °C, Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M007	pH Standard, IUPAC, pH 10.012 at 25 °C, Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M008	pH Standard, IUPAC, pH 12.45 at 25 °C, Certified, 500 mL (Radiometer Analytical)	33,20
S11M009	Buffer, TechnicalpH1.09 at 25°C	20,60
S11M010	Buffer, TechnicalpH4.65 at 25°C	20,60
S11M011	Buffer, TechnicalpH9.23 at 25°C	20,60
S16M001	Normal CleaningSolution, 250 ml	16,60
S16M002	Cleaning Solution, 250 mL (Radiometer Analytical)	16,60
S21M001	KCl.C CRISTALS 15 G	13,20
S21M002	Saturated solutionof KCl , 100 ml	16,60
S21M004	Confezione KCL (3M)+AgCL da 500 ml  [Replacement Code for P/N LCX012]	16,60
S21M007	K2SO4 Solution ,saturated , 30 ml	13,20
S21M008	LiCl 1M Solution,30 ml	10,20
S21M009	KCl Solution Sat.,saturated + AgCl,	10,20
S21M010	KCl Solution, satu-rated , 28 ml Normal order qty 12	13,20
S21M011	KCl Solution, 3M,saturated + AgCl,	10,20
S41M001	Inner solution forISE25Ca-9, 30 mL	18,60
S41M004	Inner solution forISE25NO3-9, 30 mL	18,60
S51M001	KCL 1,0 D CONDUCTIVITY STANDARD 500 ml, 111,3 mS/cm +/-0.5%	50,70
S51M002	KCl 0.1D Conductivity Standard 500 mL 12,85 mS/cm at 25 °C (Radiometer Analytical)	50,70
S51M003	KCl 0.01D Conductivity Standard 500 mL 0.01 Demal KCl, 1408 µS/cm at 25 °C (Radiometer Analytical)	50,70
S51M004	NaCl 0.05% Conductivity Standard, 500 mL, 0.05% NaCl, 1015 µS/cm at 25 °C (Radiometer Analytical)	50,70
S51M013	NACl 25, Conductivity Standard 25.0 µS/cm at 25°C (supplied in a glass bottle). 250 ml	52,50
S72T004	Molecular sieve,250 g,	68,20
SA000180-01	Desiccant Kit: Bentonite Clay	31,90

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
TNT819	TNTplus VDK Vial Tests	80,20
TNT825	Vial test plus Hach Hg-Free COD25 - 1000 mg/L	41,20
TNT833	TNTplus Ammonia Vial Tests	96,00
TNT840	TNTplus Hach Nitrite-Cuvette testHR 0,6 -60 mg/L NO2-N	32,50
TNT860	TNTplus Hach Copper - Cuvette test0,1 - 8,0 mg/L	50,50
TNT862	TNTplus HACH Cyanide,free Vial Test	83,70
TNT868	TNTplus HACH Phenol Vial TestMeasuring Range 5-150 mg/L	83,80
TNT874	TNTplus HACH Anionic Surfactants	97,10
TNT877	TNTplus Hach Boron Vial Test	116,00
TNT878	TNTplus Hach Fluoride Vial Test	79,30
TSE-BC-BUEHLER	SA2B CAMPIONATORE BUEHLER MANUTENZIONE IN ABBONAMENTO ANNUALE  -n.1 intervento di manutenzione (per questo tipo di strumentazione si consigliano n.2 viste/anno in abbonamento) -trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 20% sui	465,00
TSE-BC-DR1900	SA2B DR1900 ABBONAMENTO ANNUALE- n.1 intervento di manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 20% sui ricambi e i ricambi consumabili -manodopera gratuita per la durata del contratto-caratteristiche contrat	516,00
TSE-BC-DR900	SA2B DR900 ABBONAMENTO ANNUALE  -n.1 manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 20% sui ricambi e i ricambi consumabili -manodopera gratuita per la durata del contratto -caratteristiche contratto c	279,00
TSE-BC-LDO	SA2B LDOsc MANUTENZIONE IN ABBONAMENTO ANNUALE -n.1 intervento di manutenzione (per questo tipo di strumento si consigliano n.1 manutenzione annuale) -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 20% sui ricambi e	269,00
TSE-CC-BUEHLER	SA2 CAMPIONATORE BUEHLER  CONTRATTO ANNUALE CON ESTENSIONE GARANZIA - N.1 manutenzione (il piano di manutenzione per questo tipo di strumento richiede 2 manutenzioni annuali) -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -	453,00
TSE-CC-DR1900	SA2 DR1900 CONTRATTO ANNUALE CON ESTENSIONE GARANZIA-n.1 manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 25% del canone nei primi due anni già coperti da garanzia. -ricambi compresi -sconto 30% sui ricambi	399,00
TSE-CC-DR900	SA2 DR900 CONTRATTO ANNUALE CON ESTENSIONE GARANZIA  -n.1 manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 25% del canone nei primi due anni già coperti da garanzia. -ricambi compresi -sconto 30% sui ri	309,00
TSE-CC-LDO	SA2 LDOsc CONTRATTO ANNUALE CON ESTENSIONE GARANZIA -N.1 manutenzione (il piano di manutenzione per questo tipo di strumento richiede 1 manutenzione annuale) -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 25% del can	298,00
TSE-COM-BUEHLER	MESSA IN SERVIZIO CAMPIONATORE SIGMA/BUEHLER/Misuratore di portata COME DA CONDIZIONI DI START UP IN AMBITO NAZIONALE  dal prezzo indicato sono esclusi i costi di trasferita soggetti a quota forfait.	557,00
TSE-COM-LDO	MESSA IN SERVIZIO SONDA LDOsc COME DA CONDIZIONI DI START UP IN AMBITO NAZIONALE dal prezzo indicato sono esclusi i costi di trasferita soggetti a quota forfait.	309,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
TSE-MC-BUEHLER	SA1 CAMPIONATORE BUEHLER  MANUTENZIONE BASE  n.1 intervento di manutenzione -trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 10% sui ricambi utilizzati. CARATTERISTICHE COME DA ALLEGATO C  per i modelli fuori produzione identifica	627,00
TSE-MC-DR1900	SA1 DR1900 MANUTENZIONE BASE-n.1 intervento di manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 10% sui ricambi utilizzati.-caratteristiche come da ALLEGATO C.	324,00
TSE-MC-DR900	SA1 DR900 MANUTENZIONE BASE  -n.1 manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 10% sui ricambi utilizzati. -caratteristiche come da ALLEGATO C.	375,00
TSE-MC-LDO	SA1 LDOsc MANUTENZIONE BASE -n.1 intervento di manutenzione -possibilità di trasferita presso vostra sede soggetta a quota forfait. -sconto 10% sui ricambi utilizzati. Caratteristiche come da ALLEGATO C.	302,00
U53A2010-003	DOOR ASY,SERVICE,STAND	1.355,00
VAA044	Set taratura	125,00
VAA262	Userdatenbank	11,90
VAA496	Pressure test tool	107,00
VAA585	Adjustment screen 2	424,00
VAA586	Adjustmentscreen 3	424,00
VAA587	Adjustment screen 4	424,00
VAA591	Validation Kit	771,00
VAA598	Adjustment screen for round cuvette	424,00
VAA599	Mirror aperture for lighting mirror	426,00
VAA600	Adjustment screen for ref. cell	470,00
VAA603	Test carousel	436,00
VAA604	Test holder (10mm)	423,00
VAA605	Strahlengang-Prüfvorrichtung	2.347,00
VAA606	Fence fixing	109,00
VAA608	USB memory stick with test program	70,30
VAA629	Service case with proof filter sets for photometers	3.133,00
VAA631	TEST CUJETTE KIT-NEUTRAL GLASS	940,00
VAA634	COD-cuvette f. calibration(f.DR/5000)	255,00
VAA643	Distance tool	103,00
VAA646	Calibration screenDR 2800 50mm	110,00
VAA755	USB memory stick kernel update	74,20
VAA880	Camera test cell	125,00
VAA896	Operator Tag	11,10
VAA897	Adapter 13/16 für VAA880	116,00
VAA901	Proof filter UV range, DR 5000/6000	465,00
VAA961	Service/ OPS kit1 (For Service and OPS only, no sales to customer) sta	649,00
VAA964	Hall Sensor Tester	23,00
VAA966	Glass Rod Sec. Turb. Stand. <0,1NTU	179,00
VAA967	Glass Rod Sec. Turb. Stand. 1-10NTU	179,00
X16T016	Beaker cover electromagnet assembly	519,00
X16T017	Fuse, slow blow, 2,5A (5x20mm)	5,30
X16T019	Pump membrane assembly, SACxxx, per odulo di risciacquo dinamico	1.570,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
X17T007	WRAP TC 760x810x940,Empty packaging for SACx50	460,00
X31M012	Conical joints for 12 mm diameter	105,00
X31M013	Epoxy tube forCDC566T/866T, 12 mm	130,00
X31M014	Circulation/pipettepiece for CDC511	537,00
X31T013	Bayonet Adapter forPAF-X3 and D4362	15,20
X31T014	Bayonet Socket for103 mm screw cap	8,80
X31T015	Bayonet Adapter for120 mm screw cap	13,00
X31T016	Bayonet Adapter ford=9.5mm Electr.	13,00
X31T018	Bayonet Adapter,diam.12 mm to diam.	8,80
X31T021	Bayonet electrode Head	44,80
X31T022	Bayonet ElectrodeHead, standard	44,80
X31T026	Bayonet ElectrodeHead Holder for	30,00
X31T031	Bayonnet Socketd=12 mm with washer,	8,80
X31T032	Bayonet stopperD=12 mm	72,90
X31T033	Bayonet stopperD=7,5 mm	56,90
X31T036	Bayonet septumstopper D=12 mm,	125,00
X31T037	Bayonet dessiccanttube, KF cell	173,00
X31T038	Silicon septa forX31T036, set of 10	30,60
X31T039	KF cellwasher for screw	12,50
X31T040	Bayonet electrodehead, for KF cell,	447,00
X31T045	Bottle Stopper, GL45KF pump	15,00
X31T048	KF Pump Tubing Assemby, cellbottle	45,30
X31T052	Tubing Kit forthermostated KF cell	197,00
X31T058	Bottle Stopper, S40(Merck), KF pump	14,70
X31T060	Dessiccant tube +tubing, bottleKF	72,90
X31T061	KF Pump Tubing Assembly, cellbottle	46,20
X31T069	Delivery tubing antidiffusio	168,00
X31T070	Titran Bottle stopper	74,40
X31T082	Bayonet Adapter for4 delivery tips	54,70
X31T090	Bottle Stopper, S40(Merck)	9,00
X31T106	Bayonet ElectrodeHead Macro with	42,10
X31T107	Aluminum Foil,1000 pcs, 10 um,	404,00
X31T109	B501 Delivery Tubing+ antidiffusion	168,00
X31T110	B501 Titrant BottleStopper GL45	74,30
X31T111	Support for gasdiffusion tip with	18,50
X31T112	Dessiccant tube +tubing, bottleKF	77,20
X31T113	Gas diffusion Tip	112,00
X31T114	Delivery Tubingwith anti-diffusion	168,00
X31T115	Maintenance Kitof 3 tubes for B5xx	109,00
X31T116	Maintenance Kitof 3 tubes for B501	233,00
X31T117	Holder for 904-487beakers	21,20
X31T123	Setup parts forION450 sample stand	19,50
X31T124	Delivery Tubing,L=3.25m ,SAC90-COD	78,90
X31T125	Magnetic StirrerL=7mm,d=2mm; 10 pcs	35,60
X31T127	Stirring Shaft ,PP, L=96mm with propellers 10 & 18 mm	35,20
X31T129	Beaker cover, d=60 mm, 36 pcs	271,00
X31T130	Set di eliche per propeller per cam	23,60
X31T154	Silicon crystal tube, d=4/6 mm,L= 8 m	62,70
X31T156	Maprene tube, d=4/7,2 mm, L= 2 m	78,60



<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
X31T157	Addition tip	78,60
X31T160	Beaker cover, d=44 mm, 70 pcs	528,00
X31T162	Beaker cover, d=54 mm, 36 pcs	292,00
X31T166	Shower head assembly for SACx50	474,00
X31T168	Locking ring for electrode head, SACx50	42,20
X31V002	Silic. washer for EDI101	154,00
X41T006	Needle, 120 mm,KF cell (10 pcs)	59,90
X41T015	Bottle Holder,1 position	193,00
X51T010	Delivery Tip, burette>=5 ml,	38,20
X51T011	Delivery Tip, burette<5 ml,	38,20
X51T012	Delivery Tip, curved	64,30
X51T013	Titration Vessel Glass with Screw Type thread to suit ABUxx	152,00
X51T015	Titration vessel,Thermostated,	396,00
X51T017	Burette da 10 ml per Titralab, copertura rossa per protezione UV, completa di tubi di connessione	508,00
X51T022	Glass Bottle, clear,1000 ml	53,10
X51T025	Burette Stand,1 ml,UV protected +	447,00
X51T026	Burette Stand,5 ml,UV protected +	461,00
X51T027	Burette da 25 ml per Titralab, copertura rossa per protezione UV, completa di tubi di collegamento	488,00
X51T028	Burette Stand,50 ml,UV protected +	437,00
X51T030	Thermostated Cellstandard, glass, 15 -45 ML	447,00
X51T034	B601 Burette Stand, 1 ml,Detachable, with accessories	1.032,00
X51T035	B605 Burette Stand, 5 ml,Detachable, with accessories	1.032,00
X51T036	B610 Burette Stand, 10 ml	1.100,00
X51T037	B625 Burette Stand, 25 ml	1.100,00
X51T038	B650 Burette Stand, 50 ml,Detachable, with accessories	1.054,00
X51T039	B601 Piston-Cylinder Assembly,with suction & delivery tubings	253,00
X51T040	B605 Piston-Cylinder Assembly,with suction & delivery tubings	253,00
X51T041	B610 Piston-Cylinder Assembly,with suction & delivery tubings	253,00
X51T042	B625 Piston-Cylinder Assembly,with suction & delivery tubings	315,00
X51T043	B650 Piston-Cylinder Assembly,with suction & delivery tubings	253,00
X51T047	B625-0 Burette Stand, 25 ml,Detachable, w/o accessories	565,00
X51T050	B510, HR Burette Stand, HR, 10 ml, with connection tubing	611,00
X51T051	B525, HR Burette Stand, HR,25 ml, with connection tubing	611,00
X51T052	B610, HR Burette Stand, HR, 10 ml, detachable with connection tubing	1.140,00
X51T053	B625, HR Burette Stand, HR, 25 ml, detachable with connection tubing	1.044,00
X51T056	B505, HR Burette Stand, HR, 5 ml, with connection tubing	551,00
X51T057	B550, HR Burette Stand, HR, 50 ml, with connection tubing	551,00
X61T005	PTM450: modulo per trasmissione del segnale dalla sonda fotocolorimetrica ad un titolatore Sorgente di luce a LED: 525 nm (verde) e 610 nm (rossa) • accuratezza della sorgente luminosa (LED): ±10 nm • Selettore su tre posizioni: 525 nm - Spento - 610 n	912,00
X61T007	Propeller Stirrer, 24VDC	788,00
X71T001	Felt discs for bayonet dessicant	37,40
X91M005	Clips & protective caps for Elect.7,5 & 12 mm, 4 x 5 pcs of each	54,70
X91T003	KF Cell,Bayonet,with accessories	1.280,00
X91T012	Tubing Kit for SAC90& ABU901 stand	153,00
X91T034	Set of Cablesfor Titration	381,00
X91T036	Burette B5xx acces. for Titration	292,00
X91T037	Application KitAcid/Base Titration	1.002,00
X91T038	Application KitAcid/Base Titration	1.002,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
X91T040	Application KitAcid/Base Titration	1.307,00
X91T041	Application KitSilver Titrations,	320,00
X91T042	Application KitSulfate Titration	1.145,00
X91T051	Application KitBeverage and Fruit	981,00
X91T055	Titration Vessel,PP, 40-100 ml	23,40
X91T056	Titration Vessel,PP, 22-45 ml, 10 pieces	17,00
X91T059	Application KitBromine Number	1.115,00
X91T060	Application KitChloride Titration	320,00
X91T065	Application KitMercaptans	740,00
X91T066	pH-Stat titration for standard volume 8-25 ml including:  Standard electrode head Bayonet Electrode Head Holder Bayonet socket 12mm Combined pH Electrode Red Rod, annular junction, BNC plug Temperature Sensor, glass, 103 mm, CINCH plug Beaker s	1.164,00
X91T076	B6xx/ACC Burette Accessories B6xx(excl. B601)	530,00
X91T083	Kit 42-positions, SAC9xx, 100 mlglass beaker tall form	1.503,00
X91T085	Kit 36-positions, SAC9xx, 40-100ml, PP beakers	1.575,00
X91T086	Kit 20-positions, SAC850, GOSSELIN,180ml PP beakers	1.203,00
X91T087	Kit 36-positions, SAC9xx, GOSSELIN,180ml PP beakers	1.503,00
X91T090	Kit 15-positions, SAC850, 250ml,glass low form	1.203,00
X91T091	Kit 25-positions, SAC9xx, 250ml,glass low form	1.612,00
X91T092	Kit 15-positions, SAC850, 400ml glass tall form	1.203,00
X91T093	Kit 25-positions, SAC9xx, 400mlglass tall form	1.503,00
X91T096	Modulo pompa per aggiunta reagenti automatica per autocampionatore SACxxx Radiometer Analytical	1.203,00
X91T100	BIOGAS Starter Kit, comprensivo di: •E16M305 pHC3081, elettrodo pH combinato con sensore di temperatura e attacco BNC •S11M002 tampone pH 4 a 25°C, 500 ml •S11M004 tampone pH 7 a 25°C, 500 ml •S21M004 soluzione di KCl 3M con AgCl saturo, 100 m	625,00
X91T105	Kit 18-positions, SAC850, 150ml,glass beakers low form	1.203,00
X91T107	Dynamic rinse module, SACx50	2.254,00
XLH051	Cable CH plug	32,50
XLH055	Power supply cord (115 V)	28,30
XLH057	Cable UK plug	44,10
XLH069	Netzkabel mit Stecker für CN (10A)	33,40
XLH917	Cavo di connessione per PC e GANIMEDE	19,00
XMG388	Connecting-plug (5-pins)	36,50
XMG389	Flange socket (5-pins)	23,40
XMG554	Plug (USA)	6,30
XMU010	Accumulatori Ni/Cd per Lasa 100/50/30	220,00
XMU018	Ni-MH-Akkumulator, 1,2V min. 700mAh Typ AAA (Micro)	15,20
XMU201	alkali manganese battery	199,00
YAA080	Power cord 2m	22,40
YAA556	Driver Board	1.509,00
YAA559	Mainboard	1.752,00
YAA697	Power Board	625,00
YAA701	Keyboard	87,80
YAA751	Power supply board per LT 100	242,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
YAA760	NetzteilplatteZBA238	391,00
YAA799	DIGITAL BOARD	982,00
YAA819	DIGITAL BOARD LICO 50	1.733,00
YAA826	Keyboard	131,00
YAA863	I/O board	932,00
YAA865	Soft-Key-Board	214,00
YAA871	Keyboard	69,90
YAA873	control unit	356,00
YAA875	PC-Board for Lumistox 300	1.437,00
YAA977	PCB, 230V, ZBA615	131,00
YAA978	Power supply, 230v	251,00
YAA998	Scheda madre Ht 200	1.250,00
YAB001	Processor board	364,00
YAB002	Power pack board, double	399,00
YAB016	Power pack board, single	230,00
YAB017	Display	156,00
YAB041	Timer board	373,00
YAB051	Microcomputer PCB (Redesign)	1.480,00
YAB052	Power Supply PCB (Redesign)	384,00
YAB053	HALL SENSOR BOARDDDR 2800	44,00
YAB054	Mother board	1.669,00
YAB057	Power supply connector board	38,20
YAB058	Display inverter board	111,00
YAB059	Hall Sensor PCB (Redesign))	45,60
YAB077	Microcomputer PCB	1.175,00
YAB078	Akkuplatte / Power supply PCB ZBA820	369,00
YAB080	Barcode PCB	85,40
YAB081	Lamp socket PCB	35,40
YAB082	Scheda alimentazione ZBA832 per DR2800	41,30
YAB083	Reference PCB	244,00
YAB084	Display	512,00
YAB086	Splitter board	105,00
YAB097	LED board	23,40
YAB100	KeypadHach	20,70
YAB101	Keypad Hach Lange	19,30
YAB104	sc200: Kit di upgrade PROFIBUS DP (modulo di rete)	436,00
YAB109	Timer board LS 120	177,00
YAB110	Main Board 2100Q EPA (ZBA949)	491,00
YAB111	Main Board 2100Q ISO (ZBA950)	594,00
YAB118	Grating motor with PCB	143,00
YAB119	Main board PCB with processor DR 3900	999,00
YAB120	RFID Module	143,00
YAB122	Printed Circuit board SIP 10	108,00
YAB126	Reference Element Board (PCBA)	212,00
YAB146	Main Board with Display for LOC 100, new VBL	147,00
YAB147	RFID Board for LOC 100, new VBL	50,50
YAB163	TU5200 USB board TU5200 USB board	46,20
YAB164	TU5200 Mainboard TU5200 Mainboard	286,00
YYM007	Battery holder	65,70

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
YYQ010	SignalleuchteBearbeitet	39,10
Z014038	BARB, REDUCER 1/8 x 3/16 (16 x 15)	6,90
Z018400	Brush Sparger	20,20
Z021127	FLOWMETER,300CC,65mm,W/O VALVE	856,00
Z022006	HEATER,THERMOFOIL 68R	116,00
Z026014	TUBING TYGON 7016 (PER FT)	6,50
Z026017	TUBING TYGON 3/8ID X 1/2OD (PER FT)	12,30
Z026044	7014-Tubetto in NORPRENE- (per FT)	6,20
Z026045	7015-Tubetto in NORPRENE (per FT).	6,20
Z026046	7016-Tubetto in NORPRENE (per FT)	6,20
Z026047	TUBING NORPRENE 7017	5,60
Z026067	TUBING, PFTE, 1/8 OD X .03 ID	17,00
Z026071	TUBING NORPRENE 7024 (PER FOOT)	6,20
Z120210	CONDENSER ASSY, 1950 PLUS	3.224,00
Z130147-01	Circuit Board Assembly, Temperature Control	968,00
Z200127	1950 PLUS-Kit lampada	3.433,00
Z200201	Spare Parts Kit, astroTOC HT,1 Year	2.442,00
Z91T002	Titralab856-EV/10-10 Titrator with metrology Services, 2x10 mL	12.710,00
ZCA417	Verbinder	28,90
ZDA102	Fan	105,00
ZDA163	Peltierelement	381,00
ZDA417	thermal link LT200 / DRB200	4,63





Be Right™

# Listino 2020-2021

Guida pratica ai Test in cuvetta



VALIDO DAL 1 SETTEMBRE 2020



## COME TROVARE IL TEST DESIDERATO

- Ricercare il **tipo di parametro** desiderato nella sezione “*test in cuvetta, batteri e accessori*”.
- Individuare il **range** di misura più adatto alla propria analisi.
- Identificare, nella colonna **codice**, il test desiderato.
- Verificare se esistono degli **accessori indispensabili** all’esecuzione del test, riportati nella tabella sottostante ogni parametro.
- Verificare su quali **strumenti** può essere effettuato il test scelto consultando la sezione “*compatibilità test/strumento*”.
- Nella sezione “*test in cuvetta, batteri e accessori*” è indicato inoltre, il **numero di analisi** effettuabile con ogni test e l’eventuale codice della soluzione di controllo (**addista**).



Ricordiamo che è attivo il servizio gratuito di recupero delle cuvette esauste.

Per ulteriori informazioni contattare il Tech Support IT

e-mail: [techsupport-it@hach.com](mailto:techsupport-it@hach.com)



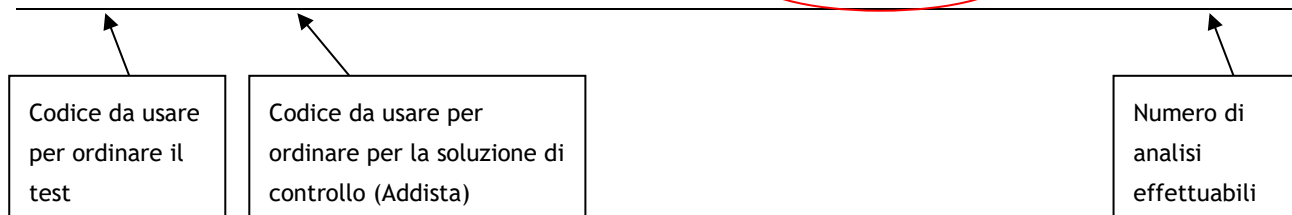
Esempio:

Mi interessa fare l'analisi del BOD<sub>5</sub> range 4-1650 mg/l sullo spettrofotometro DR6000

## BOD<sub>5</sub> (Domanda Biochimica di Ossigeno)



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° det.
LCK 554		BOD <sub>5</sub>	0,5 – 12	24
LCK 555	◆ LCA 555	BOD <sub>5</sub>	4 – 1.650	20 – 39



Verifico gli accessori indispensabili per il Test LCK 555

### Accessori per l'esecuzione del test BOD<sub>5</sub>

LTV 073	Termostato per BOD <sub>5</sub>
LZC 901	Set di preparazione acqua di diluizione per LCK 555, include provettoni di reazione e imbuto
LZC 955	AquaKit per LCK 555: set rapido per la preparazione dell'acqua di diluizione (1 ora)
LZC 555	Inoculo per BOD <sub>5</sub> (per la preparazione dell'acqua di diluizione – 20 volte)
LZP 065	Provettoni di reazione in vetro (5 pz.)
EBT 006	Imbuto per BOD <sub>5</sub>
LYW 977	Agitatore magnetico

**Accessori necessari per LCK 555:** LZC 955 ( o LZC 901), LZC 555, EBT 006 e LTV 073

**Accessori necessari per LCK 554:** LTV 073, LYW 977, EBT 006. Facoltativo LZC 555

Verifico che sul mio DR6000 il Test in cuvetta possa essere utilizzato

Codice	Parametro	DR6000/5000 DR3900/3800 DR2800/1900	Termostato HT 200S
LCK554	BOD <sub>5</sub>		
LCK555	BOD <sub>5</sub>		

## COD (Domanda Chimica di Ossigeno)

codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
<b>LCI 400</b>	◆ LCA 703	<b>COD</b> secondo ISO 15705	0 – 1000	25
<b>LCI 500</b>	◆ LCA 704	<b>COD</b> secondo ISO 15705	0 – 150	25
LCK 014	◆ LCA 705	<b>COD</b>	1.000– 10.000	25
LCK 114	◆ LCA 703	<b>COD</b> secondo APAT 5135	150 – 1.000	25
LCK 314	◆ LCA 704	<b>COD</b> secondo APAT 5135	15 – 150	25
LCK 514	◆ LCA 708	<b>COD</b> secondo APAT 5135	100 – 2.000	25
LCK 614	◆ LCA 707 ◆ LCA 709	<b>COD</b> secondo APAT 5135	50 – 300	25
LCK 714	◆ LCA 707 ◆ LCA 709 ◆ LCA 703	<b>COD</b> secondo APAT 5135	100 – 600	25
LCK 914		<b>COD</b>	5.000 – 60.000	25
LCK 1014 <sup>(a)</sup>	◆ LCA 708	<b>COD</b> secondo APAT 5135	100 – 2.000	25
LCK 1414 <sup>(b)</sup>	◆ LCA 700	<b>COD</b> secondo APAT 5135	5 – 60	25
LCK1814 <sup>(c)</sup>	◆ LCA 700	<b>COD</b>	7 – 70	25
LCK1914 <sup>(d)</sup>	◆ LCA 703 ◆ LCA 707 ◆ LCA 709	<b>COD</b>	70 – 700	25

<sup>(a)</sup> per concentrazioni di cloruri fino a 4000 mg/l

<sup>(b)</sup> sostituisce LCK414. Utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR6000, DR5000, DR3900, DR3800, DR2800, DR1900.

<sup>(c)</sup> per concentrazioni di cloruri fino a 20 g/l. Utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR6000, DR3900, DR1900 e DR3800.

<sup>(d)</sup> per concentrazioni di cloruri fino a 20 g/l. Utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR6000, DR3900 e DR1900

## OSSIDABILITA' AL PERMANGANATO

codice	addista (sol. di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 394		<b>CODMn</b>	0,5 - 10	25

Utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR6000, DR5000, DR3900, DR3800, DR2800, DR1900

## BOD<sub>5</sub> (Domanda Biochimica di Ossigeno in 5 giorni)

codice	addista (sol. di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 554		BOD <sub>5</sub>	0,5 - 12	24
LCK 555	◆ LCA 555	BOD <sub>5</sub>	4 – 1.650	20 - 39

## Accessori per l'esecuzione del test BOD5

LTV 073	Termostato per BOD5
ETB 006	Imbuto per BOD <sub>5</sub>
LZC 955	AquaKit per LCK 555: set rapido per la preparazione dell'acqua di diluizione (1 ora)
LZC 555	Inoculo per BOD5 (per la preparazione dell'acqua di diluizione – 20 volte)
LZP 065	Provettoni di reazione in vetro ( 5 pz.)
LYW 854	Agitatore magnetico
LZE 136	Ancorette magnetiche, 20 x 6 mm (5 pz)

**Accessori necessari per LCK 555:** LTV073, LYW854, LZE136, EBT006, LZC955, LZC555, ,

**Accessori necessari per LCK 554:** LTV073, LYW854, LZE136, EBT006. Facoltativo LZC555

## TENSIOATTIVI



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 331		<b>CATIONICI</b>	0,2 – 2	24
LCK 332		<b>ANIONICI</b>	0,05 – 2	25
LCK432**		<b>ANIONICI</b>	0,1 - 4,0	25
LCK 333	LCA 333	<b>NON IONICI</b>	0,3 – 6	25
LCK 433	LCA 333	<b>NON IONICI</b>	6 - 200	25
LCK 334		<b>NON IONICI</b>	0,1 – 20 (g/l)	25

Si consiglia l'uso dell'agitatore LS120 per i tensioattivi

\*\* Utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR6000, DR5000, DR3900, DR3800, DR2800, DR1900.

## FOSFORO



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 348	◆ LCA 700 ◆ LCA 707	<b>FOSFATI</b> (orto e tot)	0,5 – 5 PO <sub>4</sub> –P 1,5 – 15 PO <sub>4</sub>	25
LCK 349	◆ LCA 704 ◆ LCA 709	<b>FOSFATI</b> (orto e tot)	0,05 – 1,5 PO <sub>4</sub> –P 0,15 – 4,50 PO <sub>4</sub>	25
LCK 350	◆ LCA 703 ◆ LCA 708	<b>FOSFATI</b> (orto e tot)	2,0– 20 PO <sub>4</sub> –P 6 – 60 PO <sub>4</sub>	25
LCK 049	◆ LCA 703	<b>FOSFATI</b> (orto)	1,6 – 30 PO <sub>4</sub> –P 5 – 90 PO <sub>4</sub>	25
LCK549 <sup>(1)</sup>		<b>FOSFATI</b> (orto)	0,01 - 0,5 mg/L PO <sub>4</sub> –P	20

(1) Cuvette da 50mm, utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR3900 e DR6000

## AZOTO



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 302	◆ LCA 705	<b>AMMONIO</b>	47 – 130 NH <sub>4</sub> –N 60 – 167 NH <sub>4</sub>	25
LCK 303	◆ LCA 703	<b>AMMONIO</b>	2,0 – 47 NH <sub>4</sub> –N 2,5 – 60 NH <sub>4</sub>	25
LCK 304	◆ LCA 700	<b>AMMONIO</b>	0,015 – 2 NH <sub>4</sub> –N 0,02 – 2,50 NH <sub>4</sub>	25
LCK 305	◆ LCA 704	<b>AMMONIO</b>	1 – 12 NH <sub>4</sub> –N 1,3 – 15 NH <sub>4</sub>	25
* LCK 502		<b>AMMONIO UHR</b>	100-1800 NH <sub>4</sub> –N 130 – 2320 NH <sub>4</sub>	25
* LCK 503		<b>AMMONIO</b>	10-100 NH <sub>4</sub> –N 12,8 - 128 NH <sub>4</sub>	25
* LCK 505		<b>AMMONIO</b>	0,5 - 5,0 NH <sub>4</sub> –N 0,65 - 6,4 NH <sub>4</sub>	25
* LCK 411.00		<b>ANNAMOX (attività)</b>	0-1000 mAbs	25
LCK 138	◆ LCA 709	<b>AZOTO TOTALE</b>	1 – 16 Ntot	25
LCK 238	◆ LCA 700	<b>AZOTO TOTALE</b>	5 – 40 Ntot	25
LCK 338	◆ LCA 708	<b>AZOTO TOTALE</b>	20 – 100 Ntot	25
LCK 339	◆ LCA 703	<b>NITRATI</b>	0,23 – 13,5 NO <sub>3</sub> -N 1 – 60 NO <sub>3</sub>	25
LCK 340	◆ LCA 704	<b>NITRATI</b>	5,0 – 35 NO <sub>3</sub> -N 22 – 155 NO <sub>3</sub>	25
LCK 341	◆ LCA 707	<b>NITRITI</b>	0,015 – 0,6 NO <sub>2</sub> -N 0,05 – 2 NO <sub>2</sub>	25
LCK 342	◆ LCA 709	<b>NITRITI</b>	0,6 – 6 NO <sub>2</sub> -N 2 – 20 NO <sub>2</sub>	25
** LCK 541		<b>NITRITI</b>	0,0015 – 0,03 NO <sub>2</sub> -N 0,005 – 0,1 NO <sub>2</sub>	50
* LCK 343		<b>NITRITI UHR</b>	2 - 90 mg/L NO <sub>2</sub> -N 7-295 mg/l NO <sub>2</sub>	25

\* Utilizzabile solo con gli spettrofotometri DR6000, DR3900 e DR1900

\*\* Necessarie cuvette da 50mm semi-micro (LZP 341)

## ATTIVITA' DEI FANGHI



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 318		<b>ATTIVITA' DEI FANGHI</b>		24

### Accessori necessari per l'esecuzione del test attività dei fanghi

LZC 918	Set per l'attività dei fanghi
LCW 904	Set di filtrazione: 50 filtri a membrana da 1,2 µm con adattatore e siringhe

## AOX (Composti Organici Alogenati)



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 390	◆ LCA 390	<b>AOX</b>	0,05 – 3	24
LCK 391		<b>AOX</b>	0,005 – 0,5	12

### Accessori per l'esecuzione del test AOX

LYW 977	Agitatore magnetico
LZQ 045	Magnetini (10 pz)
LZC 905	Magnetini (2 pz) pinzette per aox
LZC 908	Starter Set per LCK 391 composto da: 2 unità di combustione (LZC 911), 1 riduttore di pressione (LZC 909), 4 beute, magnetini, pinze di acciaio
LZC 909	Bombola ad ossigeno per LCK 391
LZC 911	Unità di combustione per LCK 391

**Accessori necessari per LCK 390:** LYW 977, LZC 905, LZC910

**Accessori necessari per LCK 391:** LYW 977, LZC 905, LZC 908, LZC 909. E' inoltre richiesto l'utilizzo di un forno a microonde, anche di uso domestico (almeno 500 Watt).

## ANALISI PER BIRRERIE (MEBAK)



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 240		<b>IODIO NELLA BIRRA</b>	0,2 – 60 (valore Iodio) (Lettura nel campo UV)	24
LCK 241		<b>UNITA' DI AMARO</b>	In accordo alla Mebak	24
LCK 242		<b>DICHETONI VICINALI</b>	In accordo alla Mebak	24

## METALLI



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 301	◆ LCA 702	<b>ALLUMINIO</b>	0,02 – 0,5	24
LCK 354		<b>ARGENTO</b>	0,04 – 0,8	25
LCK 355		<b>ARGENTO</b>	5 – 2500	25
LCK 307		<b>BORO</b>	0,05 – 2,5	25
LCK 308	◆ LCA 702	<b>CADMIO</b>	0,02 – 0,3	25
LCK 313	◆ LCA 702	<b>CROMO (VI e tot.)</b>	0,03 – 1 0,005–0,25 <sup>(1)</sup>	25
LCK 213		<b>CROMO nei bagni galvanici</b>	50- 450 (g/l)	25
LCK 321	◆ LCA 701	<b>FERRO</b>	0,2 – 6	25
LCK 521	◆ LCA 706	<b>FERRO 50 mm</b>	0,01 – 1	20
LCK 320		<b>FERRO 2<sup>+</sup>/ 3<sup>+</sup></b>	0,2 – 6	24
LCK 330		<b>MOLIBDENO</b>	3 – 300	24
LCK 337	◆ LCA 701	<b>NICHEL</b>	0,1 – 6	25
LCK 537	◆ LCA 706	<b>NICHEL 50mm</b>	0,05 – 1	20
LCK 237		<b>NICHEL nei bagni galvanici</b>	5 – 120 (g/l)	25
LCK 306	◆ LCA 701	<b>PIOMBO</b>	0,1 – 2	25
LCK 329	◆ LCA 701	<b>RAME</b>	0,1 – 8	25
LCK 529	◆ LCA 706	<b>RAME 50mm</b>	0,01 – 1	20
LCK 229		<b>RAME nei bagni galvanici</b>	2 – 100 (g/l)	25
LCK 359		<b>STAGNO</b>	0,1 – 2	24
LCK 360	◆ LCA 701	<b>ZINCO</b>	0,2 – 6 0,02 – 0,8 <sup>(2)</sup>	24
LCK 364		<b>ZIRCONIO</b>	10 – 60	25

(1) Metodica a richiesta. Necessarie cuvette 50mm semi-micro (LZP 341)

(2) Metodica a richiesta.

N.B. per determinare la concentrazione totale dei metalli, cioè anche quella parte eventualmente complessata, è disponibile il kit di preparazione del campione "Crack set", riportato a pag. 7.

## ALTRI TEST IN CUVETTA



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCK 365		<b>ACIDI ORGANICI</b>	50 – 2500 CH <sub>3</sub> COOH <sup>(3)</sup>	25
LCK 300		<b>ALCOOL</b>	0,01 – 0,12 (g/l)	24
LCK 357		<b>AMIDO</b>	2 – 150	25
LCK 388		<b>CARBONATI</b>	55 – 550 CO <sub>2</sub>	25
LCK 362		<b>CAPACITA' ACIDA</b>	0,5 – 8 (mmol/l)	25
LCK 315		<b>CIANURI (liberi)</b>	0,01 – 0,6	25
LCK 319		<b>CIANURI (facilmente decompressabili)</b>	0,03 – 0,35	25
LCK 310	◆ LCA 310	<b>CLORO/OZONO BIOSSIDO DI CLORO</b>	0,05 – 2 Cl <sub>2</sub> /O <sub>3</sub> 0,09 – 3,8 ClO <sub>2</sub>	24
LCK 410	◆ LCA 310	<b>CLORO BIOSSIDO DI CLORO</b>	0,05 – 2 Cl <sub>2</sub> 0,09 – 3,8 ClO <sub>2</sub>	24
LCK 311	◆ LCA 700 ◆ LCA 703 ◆ LCA 704 ◆ LCA 705	<b>CLORURI</b>	1 – 70 70 – 1000	24
LCK 327		<b>DUREZZA totale</b> Calcio Magnesio	1 – 20 °dH 5 – 100 3 – 50	25
LCK 427		<b>DUREZZA residua</b> Calcio Magnesio	0,02 – 0,6 °dH 0,1 – 2 0,15 – 2	24
LCK 345		<b>FENOLI</b>	0,05 – 5	24
LCK 346		<b>FENOLI</b>	5 – 200	24
LCK 323		<b>FLUORURI</b>	0,1 – 2,5	25
LCK 325		<b>FORMALDEIDE <sup>(4)</sup></b>	0,5 – 10 0,01 – 1 <sup>(5)</sup>	24
LCK 425		<b>Formaldeide ISO12460</b>	0,5 – 10 mg/L	25
LCK 326		<b>MAGNESIO</b>	0,5 – 50	24
LCK 328	◆ LCA 700	<b>POTASSIO</b>	8 – 50	24
LCK 153	◆ LCA 704	<b>SOLFATI</b>	40 – 150	25
LCK 353	◆ LCA 701 ◆ LCA 702 ◆ LCA 703	<b>SOLFATI</b>	150 – 900	25
LCK 653		<b>SOLFURI</b>	0,1 – 2	25
LCK 654		<b>SOLFITI</b>	0,1 – 5	25

(3) E' necessario l'utilizzo di un termostato a 100°C (ad es. HT 200S)

(4) E' necessario l'utilizzo di un termostato a 40°C (ad es. HT 200S)

(5) Metodica a richiesta. Sono necessarie cuvette 50mm semi-micro LZP 341

## TEST A REATTIVI



codice	addista (sol. Di controllo)	analisi	campo di misura (mg/l)	N° analisi
LCW 021		<b>FERRO ferrozine</b>	0,05 – 2,00 <sup>(6)</sup> 0,005 – 0,250 <sup>(7)</sup>	50
LCW 028		<b>AC. SILICICO</b>	0,01 – 0,8 SiO <sub>2</sub> <sup>(8)</sup> 0,8–100 SiO <sub>2</sub> <sup>(9)</sup> 0,005 – 0,4 Si <sup>(8)</sup> 0,4 – 50 Si <sup>(9)</sup>	50
LCW 510	◆ LCA 310	<b>COLORO/OZONO</b> <sup>(12)</sup>	0,05 – 1,5 Cl <sub>2</sub> /O <sub>3</sub> <sup>(6)</sup> 0,03 – 0,4 Cl <sub>2</sub> /O <sub>3</sub> <sup>(10)</sup>	100
LCW 025		<b>IDRAZINA</b>	0,01 – 2 <sup>(11)</sup>	60
LCW 032	◆ LCA 706	<b>MANGANESE</b>	0,2 – 5 <sup>(11)</sup> 0,02-1 <sup>(7)</sup>	50
LCW 532		<b>MANGANESE</b>	0,005 – 0,5 <sup>(7)</sup>	50
LCW 632		<b>MANGANESE (senza cianuri)</b>	0,005 – 0,7 <sup>(7)</sup>	50
LCW 058		<b>PEROSSIDO D'IDROGENO</b>	1 – 10 (g/l) <sup>(6)</sup>	50
LCW 250		<b>DEHA (agenti riducenti)</b>	0,05 – 1 <sup>(6)</sup>	100
LCW053		<b>SOLFURI</b>	0,1 – 2 <sup>(11)</sup>	35
LCW 054		<b>SOLFITI</b>	0,1 – 5 <sup>(11)</sup>	100

**(6)** Sono necessarie cuvette tonde LCW 906

**(7)** Sono necessarie cuvette 50mm LZP 341

**(8)** Sono necessarie cuvette in vetro da 50mm LZP 167 (escl. LASA20)

**(9)** Metodica a richiesta. Sono necessarie per tutti gli strumenti cuvette tonde LCW 906

**(10)** Sono necessarie cuvette in vetro da 50mm LZP 167

**(11)** Sono necessarie cuvette in vetro da 10mm LZP 045 (escl. LASA20)



## CUVETTE



codice	Articolo
LCW 906	Cuvette tonde in vetro 11 mm con tappi in gomma (pz. 20)
LZP 045	Cuvette quadrate in vetro 10 mm (pz. 3)
LZP 332	Cuvetta quadrata in quarzo da 10 mm (pz. 1) per UV
EBK 019	Cuvette rettangolari in plastica da 10 mm (pz. 1000)
LZP 331	Cuvetta rettangolare in vetro 20 mm (pz. 1)
LZV 008	Cuvetta rettangolari in quarzo da 20 mm (pz. 1) per UV
LZP 169	Cuvetta rettangolare in vetro ottico speciale (nero) semi-micro 50 mm (pz. 1)
LZP 269	Cuvetta rettangolari semi-micro in vetro da 50 mm (pz. 1)
LZP 341	Cuvette rettangolari semi-micro in plastica 50 mm con tappo (pz. 10)
LZP 167	Cuvetta rettangolare in vetro 50 mm (pz. 1)
LZP 333	Cuvetta rettangolari in quarzo da 50 mm per UV (pz. 1)
LZP 065	Provettoni di reazione in vetro per BOD5, Azoto totale, Crack-set, ... (pz. 5)
LZP 334	Cuvetta rettangolare in vetro a flusso 10 mm (pz. 1) per Cadas 200
LZP 168	Cuvetta quadrata in quarzo a flusso 10 mm (pz. 1) per Cadas 200, UV
LZP 335	Cuvetta rettangolare in vetro a flusso 50 mm (pz. 1) per Cadas 200
LZP 336	Cuvetta quadrata in quarzo a flusso 50 mm (pz. 1) per Cadas 200, UV

## PIPETTE E PUNTALI



codice	articolo
BBP065	Pipetta variabile 1,0 – 5,0 ml
BBP078	Pipetta variabile 0,2 – 1,0 ml
BBP081	Puntali per pipetta elettronica BBP080 OBSOLETA (pz. 100)
BBP068	Puntali per pipetta variabile BBP065 e pipetta elettronica BBP087 (pz. 75)
BBP079	Puntali per pipetta variabile BBP078 (pz. 100)
BBP083	Puntali per pipetta elettronica BBP080, solo per test a batteri bioluminescenti
BBP156	Pipetta variabile 40-200 µl
BBP151	Puntali per pipetta variabile BBP156, 40-200 µl, 1000 pz

## ACCESSORI E SISTEMI DI PREPARAZIONE DEL CAMPIONE



codice	Articolo
LCW 902	<b>CRACK-SET</b> per complessi metallici colloidali/insolubili in acque di scarico. Per 50 preparati.
LCW 903	<b>SET SEPARAZIONE DEL CALCIO</b> per determinazione del Cadmio LCK 308. Per 24 preparazioni.
LCW 904	<b>SET PER FILTRAZIONE A MEMBRANA</b> composto da: 50 filtri a membrana da 1.2µm, 11orta filtri monouso, siringa da 10 ml e ago.
LCW 908	<b>SOLUZIONE ACIDA</b> per determinazioni di cloruri in cemento armato e calcestruzzo. Per 20 analisi.
LCW 912	<b>DOSATORE POLVERE</b> per determinazioni del TOC e Cloro/Ozono
LCW 916	<b>SET PER FILTRAZIONE A MEMBRANA</b> composto da: 50 filtri a membrana di teflon da 0.45 µm, porta filtri monouso, siringa da 10 ml, assente da COD. Per 50 determinazioni.
LCW 919	<b>Cuvette del bianco</b>
LCW 923	<b>Set per Cianuri LCK 319</b> per la <b>SEPARAZIONE DI SOLFURI, SOLFITI E TIOSOLFATI</b> . Per 24 preparazioni del terreno.
LYW 513	<b>Set per Cromo totale LCK 313</b> in <b>CAMPIONI TORBIDI DOPO LA DIGESTIONE</b> . Per 80 preparazioni. Necessita del Set per filtrazione a membrana LCW 904 ..
LCW 954	<b>Set per Argento LCK 354</b> per <b>TRATTAMENTO DEL CAMPIONE IN PRESENZA DI COMPOSTI DI ARGENTO DIFFICILMENTE SOLUBILI</b> . Per 24 preparazioni.
LCW 907	Screening-test per la <b>DETERMINAZIONE DI COMPLESSATI ORGANICI</b> . Per 50 determinazioni
LCW925	Kit per l' <b>eliminazione dei cloruri</b> (20 g/l) in campioni contaminati. Per analisi di COD e nitrati.

## BATTERI BIOLUMINESCENTI PER LUMINOMETRI



codice	articolo
LCK480	Batteri bioluminescenti secondo DIN/EN/ISO 11348-2; (240 analisi). Scatola composta da: - 10 fiale di batteri liofilizzati - 10 fiale di soluzione riattivante - 1 flacone di soluzione standard
LCK482	Batteri bioluminescenti secondo DIN/EN/ISO 11348-2; (480 analisi). Scatola composta da: 20 fiale di batteri liofilizzati, soluzione riattivante e soluzione standard;
LCK 484	Batteri bioluminescenti per LUMISmini (90 analisi) Scatola completa di soluzione riattivante
LCK 491	Batteri bioluminescenti, conf. Da 12 fiale per 100 determinazioni ciascuna, per applicazioni su strumento MICROTOX. Escluse la soluzione ricostituente LCX 047 e di diluizione LCX 048 Batteri conformi alla normativa ISO/CD 11348-3
LCX 047	Soluzione ricostituente per batteri
LCX 048	Soluzione diluente per batteri MICROTOX
LZP 187	Cuvette in vetro per analisi della tossicità (pz. 638)
LCK 481	Soluzione riattivante – NaCl al 2%
LZV 093	LUMISOFT 4 Software per l'elaborazione dell'EC20, EC50, EC80, GL, con grafici in ambiente Windows 95, 09 e NT, incluso il cavo di collegamento per il PC. Necessita di PC con porta seriale RS232

## ADDISTA (SOLUZIONI DI CONTROLLO)



Codice Addista	Standard per:	
LCA 333	LCK 333 – Tensioattivi Non Ionici LCK 433 – Tensioattivi Non Ionici	
LCA 390	LCK 390 – AOX	
LCA 503	LCK 503 - Ammonio	
LCA 505	LCK 505 - Ammonio	
LCA 549	LCK 549 - Fosfati (orto e totali)	
LCA 555	LCK 555 – BOD <sub>5</sub>	
LCA 700	LCK 238 – Azoto totale LCK 304 – Ammonio LCK 311 – Cloruri	LCK 328 – Potassio LCK 348 – Fosfati (orto e totali) LCK 1414 – COD LCK 1814 – COD
LCA 701	LCK 306 – Piombo LCK 321 – Ferro LCK 329 – Rame	LCK 337 – Nichel LCK 353 – Solfati LCK 360 – Zinco
LCA 702	LCK 301 – Alluminio LCK 308 – Cadmio	LCK 313 – Cromo LCK 353 – Solfati
LCA 703	LCK 049 – Ortofosfati LCK 114 – COD LCI 400 – ISO COD LCK 311 – Cloruri LCK 303 – Ammonio	LCK 339 – Nitrati LCK 350 – Fosfati (orto e totali) LCK 353 – Solfati LCK 386 – TOC
LCA 704	LCK 153 – Solfati LCK 305 – Ammonio LCK 311 – Cloruri LCI 500 – ISO COD	LCK 314 – COD LCK 340 – Nitrati LCK 349 – Fosfati (orto e totali) LCK 385 – TOC
LCA 705	LCK 014 – COD LCK 311 – Cloruri	LCK 302 – Ammonio LCK 387 – TOC
LCA 706	LCK 521 – Ferro LCK 529 – Rame	LCK 537 – Nichel LCW 032 – Manganese
LCA 707	LCK 341 – Nitriti LCK 614 – COD	LCK 348 – Fosfati (orto e totali)
LCA 708	LCK 338 – Azoto totale LCK 514 – COD	LCK 350 – Fosfati (orto e totali)
LCA 709	LCK 138 – Azoto totale LCK 614 – COD	LCK 349 – Fosfati (orto e totali) LCK 342 – Nitriti
LCA 720*	LCI400 – ISO COD APC400 – ISO COD APC114 – COD	APC303 – Ammonio APC338 – Azoto totale APC340 Nitrati APC350 Fosfati
LCA 721*	LCI500 – ISO COD APC500 – ISO COD APC314 – COD	APC304 Ammonio APC138 Azoto totale APC339 Nitrati APC349 Fosfati
LCA 722*	Soluzioni di controllo per pipette	
LZV 810	Soluzioni di controllo del sistema ottico per DR6000/5000/3900/3800/2800	

\* I componenti della soluzione standard sono tracciabili SRM da NIST.

## COMPATIBILITA' TEST – STRUMENTO

Codice	Parametro	DR2800eco	DR 6000/5000 DR 3900/3800 DR2800	DR 1900	Termostato HT 200S
LCW 028	Ac. Silicico				
	Ac. Silicico, alto range (0,8-100 SiO <sub>2</sub> ; 0,4-50 Si)				
LCK 365	Acidi Organici				100°C
LCK 300	Alcool				
LCK 301	Alluminio				
LCK 357	Amido				
LCK 304	Ammonio				
LCK 305	Ammonio				
LCK 303	Ammonio				
LCK 302	Ammonio				
LCK 502	Ammonio UHR		Solo DR6000 e DR3900		
LCK 503	Ammonio		Solo DR6000 e DR3900		
LCK 505	Ammonio		Solo DR6000 e DR3900		
LCK 411.00	Annamox (attività)		Solo DR6000 e DR3900		
LCK 390	AOX				100°C
LCK 391	AOX				
LCK 354	Argento				
LCK 355	Argento				
LCW 954	Argento – Set per la determinazione dell'Ag totale				
LCK 318	Attività dei Fanghi				
LCK 138	Azoto totale				
LCK 238	Azoto totale				
LCK 338	Azoto totale				
LCK 554	BOD <sub>5</sub>				
LCK 555	BOD <sub>5</sub>				
LCK 307	Boro				
LCK 308	Cadmio				
LCK 362	Capacità Acida KS4,3				
LCK 388	Carbonati				
LCK 319	Cianuri facilim. Decompressabili				
LCK 315	Cianuri liberi				
LCK 310	Cloro/biossido di cloro/Ozono				
LCK 410	Cloro/biossido di cloro				
LCW 510	Cloro/biossido di cloro/Ozono				
LCK 311	Cloruri				
	Cloruri, alto range (70-1000 mg/l)				
LCK 014	COD				
LCK 114	COD				
LCK 314	COD				
LCK 514	COD				

Codice	Parametro	DR2800eco	DR 6000/5000 DR 3900/3800 DR2800	DR 1900	Termostato HT 200S
LCK 614	COD				
LCK 714	COD				
LCK 914	COD				
LCK1014	COD				
LCK1414	COD				
LCK1814	COD		Solo DR6000 e DR3900/3800		
LCK1914	COD		Solo DR6000 e DR3900		
LCI 400	ISO COD				(4)
LCI 500	ISO COD				(4)
LCK 394	CODMn – ossidabilità al permanganato				
LCW 902	Crack Set				
LCK 313	Cromo (VI e totale) Cromo in tracce (0,005-0,25 mg/l)				
LCK 213	Cromo nei bagni galvanici				
LCW 250	DEHA (agenti riducenti)				
LCK 242	Dichetoni vicinali				
LCK 327	Durezza Calcio Magnesio				
LCK 427	Durezza residua Calcio Magnesio				
LCK 345	Fenoli				
LCK 346	Fenoli				
LCK 321	Ferro				
LCK 320	Ferro 2 <sup>+</sup> /3 <sup>+</sup>				
LCK 521	Ferro 50 mm				
LCW 021	Ferro in tracce (0,005 – 0,25 mg/l) Ferro in tracce (0,05 – 2,0 mg/l)				
LCK 323	Fluoruri				
LCK 325	Formaldeide				
LCK 325	Formaldeide in tracce (0,01-1mg/l)				
LCK 425	Formaldeide ISO 12460				
LCK 348	Fosfati (orto e totali)				
LCK 349	Fosfati (orto e totali)				
LCK 549	Fosfati (orto) in tracce		Solo DR3900 e DR6000		
LCK 350	Fosfati (orto e totali)				
LCK 049	Fosfati (orto)				
LCW 025	Idrazina				
LCK 240	Iodio nella birra				
LCK 326	Magnesio				
LCW 032	Manganese				
LCW 532	Manganese				
LCW 632	Manganese (senza cianuri)				
LYW185	Mentolo				

Codice	Parametro	DR2800eco	DR 6000/5000 DR 3900/3800 DR2800	DR 1900	Termostato HT 200S
LCK 330	Molibdeno				
LCK 337	Nichel				
LCK 537	Nichel 50 mm				
LCK 237	Nichel nei bagni galvanici				
LCK 339	Nitrati				
LCK 340	Nitrati				
LCK 342	Nitriti				
LCK 341	Nitriti				
LCK 541	Nitriti in tracce				
LCK 343	Nitriti UHR		Solo DR6000 e DR3900		
LCW 058	Perossido d'idrogeno				
LCK 306	Piombo				
LCK228	Potassio				
LCK 328	Potassio				
LCK 329	Rame				
LCK 529	Rame 50 mm				
LCK 229	Rame nei bagni galvanici				
LCK 153	Solfati				
LCK 353	Solfati				
LCW 054	Solfiti				
LCK 654	Solfiti				
LCK 653	Solfuri				
LCW 053	Solfuri				
LCK 359	Stagno				
LCK 332	Tensioattivi Anionici				
LCK 432	Tensioattivi Anionici				
LCK 331	Tensioattivi Cationici				
LCK 333	Tensioattivi Non ionici				
LCK 433	Tensioattivi Non ionici				
LCK 334	Tensioattivi Non ionici; alto range				
LCK 380	TOC (metodo per differenza)				NO
LCK 381	TOC (metodo per differenza)				NO
LCK 385	TOC (metodo per eliminazione C inorg. )				95°C
LCK 386	TOC (metodo per eliminazione C inorg. )				95°C
LCK 387	TOC (metodo per eliminazione C inorg. )				95°C
LCK 241	Unità di amaro		(6)		
LCK 360	Zinco				
	Zinco in tracce (0,02-0,8 mg/l)				
LCK 364	Zirconio				

*Legenda:*

■ = Analisi possibile

3 = non applicabile su CADAS 100, LPG158

4 = la norma ISO 15705 prevede comunque al digestione per 2 ore a 148°C. Il termostato HT200S può essere utilizzato programmando a 148°C

5 = non è possibile la valutazione di Calcio e Magnesio

6 = solo DR6000/5000

**Per la verifica di compatibilità dei test con gli spettrofotometri LASA20/30/50/100, XION500, CADAS 30/30S/50/50S/200, ISIS6000/9000, contattare il TechSupport.**

## COMPATIBILITA' CUVETTE – STRUMENTO

Codice	Parametro	DR2800 eco	DR1900	DR 6000/5000	DR 2800/3800/3900
LCW906	Cuvette tonde in vetro 11 mm con tappi in gomma (pz. 20)				
LZP334	Cuvetta rettangolare in vetro a flusso da 10 mm				
LZP168	Cuvetta quadrata in quarzo a flusso da 10 mm				
LZP335	Cuvetta rettangolare in vetro a flusso da 50 mm				
LZP336	Cuvetta quadrata in quarzo a flusso da 50 mm				
LZP269	Cuvetta rettangolari semi-micro in vetro da 50 mm				
LZP169	Cuvetta rettangolare in vetro ottico speciale (nero) semi-micro 50 mm				
LZP341	Cuvette rettangolari semi-micro in plastica da 50 mm con tappo				
LZM130	Cuvette rettangolari semi-micro in plastica da 50 mm senza tappo				
EBK019	Cuvette rettangolari in plastica da 10 mm				
LZP045	Cuvette quadrate in vetro da 10 mm				
LZP331	Cuvetta rettangolare in vetro da 20 mm				
LZP332	Cuvetta quadrata in quarzo da 10 mm per UV				
2624410	Cuvetta quadrata in quarzo da 10 mm per UV				
LZV008	Cuvetta rettangolari in quarzo da 20 mm per UV				
LZP167	Cuvetta rettangolare in vetro da 50 mm				
LZP333	Cuvetta rettangolare in quarzo da 50 mm per UV				
2624450	Cuvetta rettangolare in quarzo da 50 mm per UV				







Be Right™

# Listino 2020-2021

Strumenti, Reagenti & Accessori per analisi del colore



VALIDO DAL 1 SETTEMBRE 2020



# Listino HACH Linea Colore 2020/21

codice	descrizione	prezzo €
BAW079	back wall	117,00
BDA279	Manual Refo 60 (GB)	35,30
BDA280	Operating instructionsREFO 3 II/REFO 3 D	36,50
DOC022.52.00804	Equipment Qualification DocumentsLICO 500 (GB)	136,00
DOC022.52.90428	LICO 690 Equipment Qualification Document (GB)	126,00
DOC022.98.90390	Basic User Manual, multilingual, LICO 620/690, EU	30,80
DOC082.98.90391	CD - LICO620/690 - multilingual: Manuals, EU	55,30
LMG123	Reflectometer REFO 60 II	2.212,00
LMG135	Reflectometer REFO 60 D	2.775,00
LMG136	Reflectometer REFO 3 II	4.029,00
LMG138	Reflectometer REFO 3 D	5.050,00
LMV187.51.20001	LICO 620 Colorimeter for up to five color scales, CH plug	6.090,00
LMV187.51.40001	LICO 690 Professional Spectral Colorimeter, CH plug	12.670,00
LMV187.52.20001	LICO 620 Colorimeter for up to five color scales, EU plug	6.090,00
LMV187.52.40001	LICO 690 Professional Spectral Colorimeter, EU plug	12.670,00
LMV187.53.20001	LICO 620 Colorimeter for up to five color scales, US plug	6.090,00
LMV187.53.40001	LICO 690 Professional Spectral Colorimeter, US plug	12.670,00
LMV187.72.20001	LICO 620 Colorimeter for up to five color scales, EU plug, DE	6.090,00
LMV187.72.40001	LICO 690 Professional Spectral Colorimeter, EU plug, DE	12.670,00
LMV187.82.20001	LICO 620 Colorimeter for up to five color scales, UK plug	6.090,00
LMV187.82.40001	LICO 690 Professional Spectral Colorimeter, UK plug	12.670,00
LMV187.99.20001	LICO 620 Misuratore per 5 scale colore su liquidi otticamente trasparenti con tecnologia raggio di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Iodio, Hazen/PtCo (APHA), Gardner, Saybolt, Olii minerali</li> <li>• Identificazione automatica delle cuvette</li> <li>• Connessione Ethernet</li> <li>• Adata</li> </ul>	6.070,00
LMV187.99.20005	LCM IV BYK - Colorimeter for up to five color scales	6.080,00
LMV187.99.40001	LICO 690 Misuratore professionale per scale colore su liquidi otticamente trasparenti con tecnologia raggio di riferimento. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scale colore: Hazen/PtCo (APHA), Gardner, Iodio, Lovibond 1' e 5'+1/4, Saybolt, Mineral oil, Klett-color, Hess-Ives, ADMI, Ind</li> </ul>	12.670,00
LMV187.99.40005	LCS IV BYK - Professional Spectral Colorimeter	11.880,00
LQV161.53.10000	USB Thermal printer kitDPU-S445	625,00
LQV161.99.10000	Stampante termica Seiko DPU-S445. Completa di alimentatore di rete, cavo di rete, cavo USB e un rotolo di carta termica  Opzionale: - LZQ120 batteria ricaricabile - LZM078 4 rulli di carta termica  Compatibile con: - 2100Q/2100QIS - HQD - DR1900	689,00
LYY214	Cuvette in plastica 10 x 10 mm (1000 PZ)	410,00
LYY440	Petri dishes (20 pieces)	100,00
LYY621	Cuvette cilindriche in vetro da 11 mm (diametro interno). 500 pezzi. Per colorimetri LICO.	430,00
LYY622	Cuvette di vetro 11 mm con tappo (pz 25)	46,90
LZM011	5 Cuvette da 50 mm di diametro	455,00
LZM012	Cuvette per polveri 34 mm (5 PZ)	446,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZM074	Aperture 20 mm for spectro-color d/8°	612,00
LZM078	Rotoli di carta per stampante: - LD100 - LD200 - LD500 - Citizen PD24 - DPU-S445 - per colorimetro LUCI100 Confezione da 4 pezzi Garanzia di 5 anni	58,80
LZM086	Unità di centramento cuvette per MICRO COLOR II	105,00
LZM093	Cuvette con anello spaziatore	488,00
LZM095	Tampone bianco per LZM 093	86,90
LZM099	Lampade per LTM1 (pz 2)	179,00
LZM130	Cuvette in plastica 50 x 10 mm (50 PZ)	138,00
LZM137	11mm round cuvettes with screwing ca 500 pcs.	497,00
LZM150	Standard A per REFO 60/60D comprensivo di certificato	529,00
LZM151	Standard A per REFO 3/3-D comprensivo di certificato	587,00
LZM154	Standard M per Refo 60-D per superfici metalliche, comprensivo di certificato	555,00
LZM155	Standard M per REFO 3-D per superfici metalliche, comprensivo di certificato	619,00
LZM157	Piastrelle verdi certificate per LUCI 100	1.170,00
LZM161	6 piastrelle cert. in valigia per REFO60	1.343,00
LZM168	Coperchio vano batterie per REFO.	70,20
LZM169	Batterycover	32,80
LZM173	Lamp per REFO 3/3D	99,40
LZM186	Window	18,30
LZM188	Filter insert	25,10
LZM194	Rechargeable batteries:  Ni-MH, 1.2 Volt, Type AA, min. 1800mA (2 Stk.)	43,70
LZM195	Batterie alcalina per REFO 60/60-D	3,64
LZM196	Batterie per Micro Color	12,70
LZM222	Housing top	108,00
LZM264	Interruttore Color-pen	37,80
LZM267	Coffee-Standard set	908,00
LZM268	Standard Bianco/Nero per SPECTRO COLOR comprensivo di certificato per la versione d/8°	709,00
LZM282	Addista colore per LICO comprensivo di certificato. Contiene: - 3 flaconi da 50ml/cadauno a diversa concentrazione per analisi scala Hazen/PtCo/APHA: 20, 100, 200 - 3 flaconi da 50ml/cadauno a diversa concentrazione per analisi scala Gardner: 2, 5, 8	115,00
LZM286	Protezione a tenuta stagna per SPECTRO COLOR	395,00
LZM291	element holder	132,00
LZM293	Cuvette set	21,70
LZM322	Halogen lamp (12 V, 35 W)	57,10
LZM323	Housing (lower part)	80,90
LZM327	LAMP HOLDER	56,20
LZM331	SichtscheibeHOG060	6,00
LZM332	SichtscheibeHOG081	89,80
LZM333	FiltermatteHXF004	6,00
LZM334	HOUSING TOP	112,00
LZM335	GehäuseunterteilOAG116	39,10
LZM336	Housing lower part LK-100	406,00
LZM337	Upper Housing LK100	540,00

<i>codice</i>	<i>descrizione</i>	<i>prezzo €</i>
LZM338	REAR WALL	18,30
LZM339	Set di filtri certificati per verifiche interne (Kit verifica): 4 filtri di precisione in vetro ottico con valori nominali per LICO500, 620, 690	923,00
LZM346	Neo Delta Magnet	24,30
LZM353	Adapter "Z" für LICO 500 Küvettenadapter 10mm	44,40
LZM354	Set soluzione di riferimento ADDIST x 10 mm con tappi + 10 cuvette roto	146,00
LZM356	Round Cuvette Detector LICO 500	157,00
LZM357	Display frame LICO 500	6,80
LZM361	Display frame LCS III	7,90
LZM363	Set di filtri certificati per verifiche interne	923,00
LZM364	LICO 150Display frame	18,40
LZM366	Cell compartment, 50mmLICO 500	52,30
LZM368	Rechteckküvettenaufnahme (LICO 6xx)	59,30
LZM369	Küvettenadapter Z (LICO 6xx)	59,30
LZQ120	Akku-Pack for Thermal printer DPU-S445	120,00
LZQ169	RS232 Kabel für Drucker DPU-S445	30,00
LZV552	Parti ricambio LICO 100	7,00
LZV717	KlinkenbuchseOMG001	20,20
XMI518	Fuse	8,20
XMK244	Switch	15,80
XQB057	LED	7,90
YAA054	Combiplaat LK 100	2.105,00
YAA069	PC-board	1.359,00
YAA684	Board	87,40
YAA749	Analog board	572,00
YAA750	Display board	512,00
YAA839	Digital board per Refo 3-3D	1.578,00
YAA861	Analog board REFO 3D	1.107,00
YAA989	Analogue board per LICO 300	154,00
YAA992	Contact plate	105,00
ZCA198	PC-connecting cable	38,90
ZDA073	TRANSFORMER (220V)	148,00

**HACH LANGE Srl**  
Via Rossini 1/A  
20020 Lainate (MI)  
Italia

[www.it.hach.com](http://www.it.hach.com)

