

Saldi - Demo stock

Prezzi scontati, prodotti garantiti.

Sei interessato? Invia un'e-mail all'indirizzo salessupport-it@hach.com.

Non esitare a contattarci, saremo lieti di aiutarti e di inviarti la quotazione per il tuo prezzo speciale!

Di seguito alcuni degli strumenti a disposizione.

Strumenti

Spettrofotometro DR3900 per analisi acque reflue

Analisi rapide e affidabili COD, ammoniaca, fosforo, tensioattivi, e tanti altri parametri

AN-ISE sc: sensore combinato per ammonio e nitrati

Consente misurazioni dirette continue tramite un elettrodo ione-selettivo. Nessuna preparazione del campione o richiesta di reagenti. Interferenza compensata da potassio e cloruro.

Termostato HT200S per analisi acque reflue

Analisi di COD, Azoto, Fosforo e metalli totali in soli 15 min.

Termostato LT200 a doppia piastra

Dotato di due blocchi di termostatazione controllabili separatamente, permettendo una digestione delle cuvette e dei provettoni di reazione alla stessa o a diverse temperature e tempi.

Centralina SC4500

Con un'ampia gamma di opzioni di connettività analogica e digitale e la disponibilità di strumenti intelligenti e funzioni di gestione dei dati

Sensore Ossigeno LDO2sc (garantito 5 anni)

Sonda a immersione o passante con metodo di misura a luminescenza ottica. Senza calibrazione e senza deriva. Nessun cambio di elettrolita o membrana

SOLITAX sc

Le sonde di processo Solitax sc digitali Hach sono progettate per determinare in modo accurato la torbidità e i solidi in sospensione, in base alla normativa DIN EN ISO.

SL1000 per acque Potabili e di Caldaia

Ottieni risultati estremamente accurati con minore probabilità di errore, in una frazione del tempo finora impiegato. Possibilità di eseguire fino a sette parametri contemporaneamente.

Centralina SC1500

Controller universale multiparametrico. Consente l'utilizzo del Mobile Sensor Management (MSM)



HQ4300 Multimetro a 3 canali; HQ2100 Multimetro a 1 o 2 canali; HQ1110 Monoparametrico per pH/ORP

Analisi elettrochimiche con trasferimento sicuro dei dati tramite USB o Bluetooth; sensori intelligenti Intellical standard da laboratorio e robusti da campo

DR300 cloro libero e totale

Fotometro portatile a parametro singolo per cloro libero e totale

DR1900 Spettrofotometro portatile

Possibilità di eseguire qualsiasi tipo di analisi grazie a centinaia di metodi precaricati Precisione garantita sul campo

DR900 Fotometro portatile

Colorimetro portatile e robusto, controllato da microprocessore, con tecnologia LED a basso consumo energetico. Pre-programmato con 90 metodi Hach.

Sensore GS per il monitoraggio dell'acido solfidrico H2S

La famiglia GS di sensori di acido solfidrico è in grado di indicare potenziali deterioramenti e la necessità di ispezioni periodiche mediante il monitoraggio continuo dell'H₂S in acqua o aria.

Gli strumenti demo hanno una garanzia di 6 mesi.

Stai cercando uno strumento non incluso nell'elenco riportato qui sopra? Contattaci!

Ti informiamo che questi strumenti sono articoli unici che provengono dal nostro stock di prodotti demo o che sono stati presentati in fiera. **L'offerta è valida fino a esaurimento scorte**.

Gli ordini devono essere effettuati entro e non oltre il **19.12.2025.** Al momento dell'acquisto è necessario indicare il codice di offerta **25080253.** Non cumulabile con altre promozioni o ordini a scalare.

©2025 Hach Tel. 02 93 575 400 | salessupport-it@hach.com | www.it.hach.com