



Test in cuvetta HACH LANGE: quantità minime di reagenti, sicurezza massima.

Test in cuvetta per nitrato 0,015 - 0,6 mg/l NO₂-N

Codice prodotto: LCK341

Reagenti predosati per la massima sicurezza. Facile da utilizzare, per valutazione fotometrica, in una scatola completa di tutti i reagenti necessari. Ufficialmente approvati per i limiti consentiti. A basso impatto ambientale grazie alla quantità ridotta di prodotti chimici.



- Risultati precisi e affidabili
- Massima sicurezza per gli utenti grazie al sistema chiuso e alla quantità ridotta di reagenti
- Dosaggio dei reagenti pratico e senza errori
- Etichetta con codice a barre per riconoscimento automatico nel fotometro
- Differenziazione tra i test e i range di misura tramite codifica a colori

Specifiche Tecniche

Condizioni di stoccaggio	15 - 25 °C
Descrizione	Nitriti
Intervallo di misura	0.05 - 2 mg/L NO ₂
Intervallo di misura	0.015 - 0.6 mg/L NO ₂ -N
Intervallo di servizio	24 mesi dalla data di produzione
Nome del metodo	Diazotazione
Nome del metodo	EN ISO 26777, DIN 38405 D10
Numero di test	25
Parametro	Nitrito
Platform	LCK
Standard method	EN ISO 26777

Soggetto a modifiche.

www.hach-lange.com

HACH LANGE S.R.L.

Via Rossini, 1/A

I-20020 Lainate (MI)

Tel.+39 02 93 575 400

Fax.+39 02 93 575 401

info@hach-lange.it

www.hach-lange.it