



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

Test in cuvetta per ferro in tracce , 0,01 - 1,0 mg/l Fe

Codice prodotto: LCK521

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

Specifiche Tecniche

Condizioni di stoccaggio	2 - 8 °C (conservare in luogo fresco)
Descrizione	Test in cuvetta per ferro in tracce da 50 mm
Digestione richiesta	Sì, per ferro totale
Intervallo di misura	0.01 - 1.0 mg/L Fe
Nome del metodo	1,10-fenantrolina
Nome del metodo	ISO 6332-1988, DIN 38406 E1-1
Numero di test	20
Parametro	Ferro, in tracce
Platform	LCK
note speciali	per la digestione del ferro totale, utilizzare CRACK SET LCW902

Soggetto a modifiche.