



Be Right™



Test in cuvetta per ammonio, 2-47 mg/L, per robot da laboratorio AP3900

Codice articolo: APC303
EUR Prezzo: Contatti
Disponibile

Pericoloso



Test in cuvetta Hach APC: quantità minime di reagenti, massima sicurezza.

100 cuvette per l'uso con il robot da laboratorio AP3900.

Range di misura: 2,0 - 47 mg/L NH₄-N

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

Valori di misurazione precisi e affidabili

Massima sicurezza per gli utenti grazie al sistema chiuso e alla quantità ridotta di reagenti e al servizio di riciclo/smaltimento incluso

Dosaggio dei reagenti pratico e senza errori

Etichetta con codice a barre per riconoscimento automatico nel fotometro, comprensiva di numero di lotto, scadenza, dati per la funzione Hach Truecal e certificato di analisi tramite tecnologia RFID

Differenziazione tra test e intervalli di misura tramite codifica a colori

Specifiche tecniche

Condizioni di stoccaggio:	2 - 8 °C (conservare in frigorifero)
Intervallo di misura:	2 - 47,0 mg/L di NH ₄ -N
Intervallo di servizio:	17 mesi dalla data di produzione
Metodo:	Blu indofenolo
Numero di test:	100
Parametro:	Ammonio
Piattaforma:	APC
Riferimento internazionale:	ISO 7150-1, DIN 38406 E5-1