

CELLA ELETTROCHIMICA C/ELETTRODI METROHM

Titolatore Karl Fischer Coulometrico modello TL 7500 KF Trace fornito completo di unità base TL 7500 KF Trace, agitatore magnetico TM 235 KF con pompa integrata per il carico del reattivo all'interno della cella di titolazione e lo scarico del residuo esausto senza necessità di apertura della cella, elettrodo a doppia punta di platino KF 1100, e cella di titolazione a tenuta, elettrodo per la generazione del reattivo senza diaframma, mini tastiera PC per un comodo inserimento dati e set di accessori completo. Memoria 50 metodi utente. Altre caratteristiche: Azzeramento automatico del drift al principio di ogni singola analisi. Report analitico in file pdf automaticamente memorizzato su USB stick per il download per successiva memorizzazione e stampa tramite PC. Dotato di display grafico retroilluminato con protezione antiacido in vetro Duran® per il controllo dell'analisi e la visualizzazione dei risultati. Intervallo di misura da 1 ppm a 5% (da 10 microgrammi a 200 mg H₂O). Accuratezza migliore di 0,3% (calcolata su un campione di 1 mg H₂O). Numero di metodi programmabile dall'utente 50. Connessione RS 232 per l'acquisizione automatica delle pesate campione da bilance esterne. N° 2 interfacce USB-A N° 1 interfaccia USB-B e 1 interfaccia LAN per connessione a moduli esterni (burette etc.).

Codice Articolo: 101-GEN-FG-B-02

Breve descrizione del prodotto:

Titolatore automatico KARL FISCHER SI Analytics modello TL 7500 KF Trace