

TIPTRODE™

Cod. 08.1435.00

Elettrodo di pH combinato HAMILTON modello TIPTRODE, testa a vite S7, senza cavo.



Descrizione

Caratteristiche principali.

- Per misure a penetrazione di campioni contenenti proteine e per il settore alimentare.
- Altezza: 25 mm.
- Diametro del punzone: 6 mm.
- Con elettrolita Protelyte.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷100
Corpo	Vetro
Elettrolita	Protelyte
Diaframma	Ceramico
Elemento di riferimento	Everef

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE