

Elettrodo di pH combinato HAMILTON modello SINGLE PORE GLASS in vetro, testa a vite S7

Elettrodo di pH combinato HAMILTON modello SINGLE PORE GLASS in vetro, testa a vite S7

Identificativi Prodotto

Reference: 08.1416.00



Descrizione

Ideali per misure in campioni con alta temperatura e molto alcalini, tra pH 10 e 14.

Elettrolita Skylyte-CL ricaricabile.

Testa a vite S7, senza cavo.

Dati Tecnici

Temperatura di esercizio (° C): 0÷100

Elettrolita: Skylyte-CL

Intervallo pH: 0÷14

Corpo: Vetro

Elemento di riferimento: Everef

Diaframma: Single Pore