

# STANDARD CONDUCIBILITA'

Cod. 08.3993.83

Standard conducibilità HAMILTON certificato DFM 1413 uS/cm (25°) 300 ml



## Descrizione

Soluzioni standard conducibilità, per la taratura dei conduttimetri da laboratorio.

Caratteristiche:

- Il valore reale è certificato dall'Istituto Danese di Metrologia fondamentale (DFM) accreditato per la misura di conducibilità.
- Tracciabile N.I.S.T.
- Il certificato riporta il valore reale e la data di scadenza.
- Valore reale e data di scadenza riportate sulla bottiglia.
- Disponibili in bottiglia di vetro con validità fino a 12 mesi, oppure in bottiglia Auto CAL, con comparto di taratura incorporato e validità fino a 12÷18 mesi.

## Dati Tecnici

Conducibilità	1413 µS/cm (25° C)
Volume (ml)	300
Confezione	bottiglia in vetro

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