

## Soluzione taratura conducibilità secondo ISO 17025

### rif. temperatura + 25°C

Soluzione taratura conducibilità secondo ISO 17025.

Le soluzioni conduttive sono utilizzate per la calibrazione della maggior parte degli strumenti per la conducibilità. Per calibrare uno strumento, scegliere una soluzione conduttiva più vicina all'intervallo di misurazione e calibrare lo strumento per ottenere una precisione ottimale del sistema.

Disponibile con diversi intervalli



Accuratezza	± 1 %
Certificato	Sì
Colore	Incolore
Composizione	Potassio cloruro in soluzione acquosa
Confezione	500 ml con comparto di taratura integrato
Descrizione	DFM. Accuratezza ±1%

**Con certificato di calibrazione**

Codice	Descrizione	conducibilità a 25°C	Quantità ml
7506130	Soluzione taratura conducibilità secondo ISO 17025	12,88 mS/cm	500
7506131	Soluzione taratura conducibilità secondo ISO 17025	1413 µS/cm	500
7506132	Soluzione taratura conducibilità secondo ISO 17025	147 µS/cm	500
7506133	Soluzione taratura conducibilità secondo ISO 17025	84 µS/cm	500