



Conductímetro LAB 945

Conductímetro LAB 945

Debido a su intuitivo funcionamiento y a su robusta carcasa de aluminio, el medidor de conductividad LAB 945 es perfecto para el entrenamiento y la rutina.

- Hecho en Alemania
- Interfaz USB
- Registrador de datos (almacenamiento de hasta 4000 entradas: Fecha, hora, valor principal de medición, valor secundario de medición, temperatura medida) con intervalo ajustable
- Protección con contraseña numérica
- Idioma del usuario seleccionable (alemán, inglés, francés y español)
- Tiempo de apagado configurable
- Robusta carcasa de aluminio
- Pantalla gráfica LCD, retroiluminada

Material de suministro: Soporte, adaptador de red, electrodo como se indica, 6 ampollas con soluciones de prueba de 0,01 M KCl

Especificaciones Rango de medición // Resolución // Precisión

Conductividad: 0 ... 200 μ S/cm // 0,1 μ S // \pm 1 digit

0 ... 2000 μ S/cm // 1 μ S // \pm 1 digit

0 ... 20 mS/cm // 0,01 mS // \pm 1 digit

0 ... 500 mS/cm // 0,1 mS // \pm 1 digit

TDS: 0 ... 200 mg/l // 0,5 % del resultado obtenido

0 ... 2000 mg/l // 0,5 % del resultado obtenido

0 ... 20 g/l // 0,5 % del resultado obtenido

0 ... 500 g/l // 0,5 % del resultado obtenido

Temperatura: -10 ... 100 °C // 0,1 °C // \pm 0,1 °C (5 ... 50 °C)

Compensación de la temperatura: Automático mediante NTC30 kOhm o temperatura fija





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

