



## Medidor de conductividad Seven2Go S3

Mettler-Toledo Online

### Medidor de conductividad Seven2Go™ S3

Modelo rutinario portátil para la medición de la conductividad.

- Nueva e intuitiva estructura de menú con una rápida y fácil navegación T-Pad
- Diseño robusto con protección IP67 para su uso en entornos duros y exigentes
- La funcionalidad de la Gestión Inteligente de Sensores (ISM®) reduce el riesgo de errores
- Calibración fácil de 1 punto con opción de entrada manual de la constante de la celda
- 3 estándares predefinidos y 1 estándar definido por el usuario
- Registro de puntos finales automático, manual y dependiente del tiempo
- Almacenamiento en la memoria de datos para 200 puntos de datos
- Requisitos de alimentación: 4 x 1,5V AA o 1.3V acumuladores de NiMH

#### Material de suministro:

**Medidor S3:** Incluye el instrumento, el clip de electrodos, las instrucciones de funcionamiento, la guía rápida, el certificado de prueba, la declaración de conformidad, las pilas

**Kit S3 estándar:** Como el medidor S3, pero también con el InLab 738-ISM y bolsitas de estándares de conductividad 1413  $\mu\text{S}/\text{cm}$  y 12,88  $\text{mS}/\text{cm}$

**Kit S3 de campo:** Como el kit S3 estándar, pero también con botellas para la calibración, el estuche de transporte uGo™

**Kit S3 Bioetanol:** Como el kit S3 de campo, pero también con el InLab 725 en lugar del InLab 738-ISM

#### Conductividad

Rango de medición:

Resolución:

Precisión:

0,010  $\mu\text{S}/\text{cm}$  ... 500  $\text{mS}/\text{cm}$

0,001 ... 1 (auto-rango)

$\pm 0,5\%$

#### Temperatura

Rango de medición:

Resolución:

Precisión:

-5,0 ... 105,0°C

0,1°C

$\pm 0,2^\circ\text{C}$

#### TDS (Total de Sólidos Disueltos)

Rango de medición:

Resolución:

Precisión:

0,01  $\text{mg}/\text{l}$  ... 300  $\text{g}/\text{l}$

0,01 ... 1 (auto-rango)

$\pm 0,5\%$



**Resistencia específica**

Rango de medición:

0,01 ... 100,0 M $\Omega$ /cm**Salinidad**

Rango de medición:

0,01 ... 42 psu

Code	Description	Packaging
LLG06265247	Conductimètre Seven2Go S3, Type S3-Met	1 pz.
LLG06265248	Conductimètre Seven2Go S3, Type S3-Sta	1 pz.
LLG06265249	Conductimètre Seven2Go S3, Type S3-Fie	1 pz.



Code	Description	Packaging
LLG06265250	Conductimètre Seven2Go S3, Type S3-Bio	1 pz.



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



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

