

**Medidor de pH/iones Seven2Go™ pro S8**

Modelo profesional portátil para la medición del pH

- 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
- La nueva pantalla a prueba de luz solar garantiza la legibilidad de la pantalla incluso con luz solar directa
- El nuevo StatusLight da una confirmación rápida y visual que muestra si el medidor está listo para medir o no
- Soporte operativo para 12 idiomas con información mostrada en palabras y frases completas
- Calibración de hasta 5 puntos con reconocimiento automático de tampón y compensación de temperatura
- 8 grupos tampón predefinidos y 1 grupo tampón definido por el usuario (1 estándar de iones definido por el usuario)
- Registro de puntos finales automático, manual y dependiente del tiempo
- Memoria de datos para 2000 puntos de datos GLP con una conexión Micro-USB a prueba de clima para la exportación de datos
- Requisitos de alimentación: 4 x 1,5V AA o 1,3V acumuladores de NiMH

**Material de suministro:**

Medidor S8: Instrumento, LabX direct pH, cable USB, pinza de electrodo, accesorio de base, instrucciones de uso, guía rápida, certificado de prueba, declaración de conformidad y pilas.

Kit S8 estándar: Como el medidor S8, pero también con el InLab Expert Pro-ISM-IP67 y sobres de tampones para pH 4,01, 7,00, 9,21 y 10,00.

Kit S8 de campo: Como el kit S8 estándar, pero también con botellas para la calibración y el estuche de transporte uGo™.

Kit S8 Biotech: Como el kit S8 de campo, pero con el InLab Routine Pro ISM (incluido el cable) en lugar del InLab Expert Pro-ISM-IP67.

Kit S8 Fluoruro: Como el kit S8 estándar, pero con PerfectION Fluoride en lugar de InLab Expert Pro-ISM-IP67, sin bolsitas de



tampones.

Especificaciones

pH

Rango de medición:

Resolución

Precisión:

-2 ... 20 pH

0,001 / 0,01 / 0,1

±0,002

mV (rel. mV)

Rango de medición:

Resolución

Precisión:

-2000 ... 2000 mV

0,1 / 1

±0,1

Iones

Rango de medición:

Resolución

Precisión:

1,00e-09 ... 9,99e+09

3 or 4 dígitos (intervalo automático)

±0,5 %

Temperatura

Rango de medición:

-5,0 ... 130 °C (ATC)

-30,0 ... 130 °C (MTC)

Resolución: 0,1 °C

Precisión: ± 0,2 °C if T = 0 °C ... 105 °C

± 0,5 °C if T 0 °C o T > 105 °C

Dimensiones (An x L x Alt): 70 x 35 x 222 mm

Unidades: mg/L, mmol/L, mol/L, %, ppm, pX

Code	Description	Packaging
LLG06265258	Seven2Go pH/Ion-meter S8 base unit	1 pz.
LLG06265259	Seven2Go pH/Ion-S8-Standard-Kit base un	1 pz.
LLG06265260	Seven2Go pH/Ion-S8-Field-Kit base unit,	1 pz.
LLG06265261	Seven2Go pH/Ion-S8-Biotech-Kit base uni	1 pz.



Code	Description	Packaging
LLG06265262	Seven2Go pH/Ion-S8-Fluoride-Kit base un	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



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

