

Tester de pH para suelo GroLine



Producto descatalogado, sustituido por el HI9810302

El medidor de pH HI981030 está diseñado para medir de manera rápida y sencilla el pH de manera directa en suelo o tierra.

- Sonda específica para medida directa en tierra
- Resolución: 0.01 pH
- Precisión: +/-0.05 pH
- Compensación de automática de la temperatura

Se suministra completo con: solución de pH 4.01 (2 sobres), solución de pH 7.01 (2 sobres), solución de limpieza de electrodos (2 sobres), solución de almacenamiento de electrodos (13 ml), solución de llenado de electrodos, manual de instrucciones y certificado de calidad.

Referencia: -

pH

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| rango de pH | 0 a 12.00 pH |
| Resolución de pH | 0.01 pH |
| Precisión de pH (@ 25°C) | ± 0.05 pH a 25 ° C |
| calibracion de pH | Automático, en uno o dos puntos. |
| Compensación de temperatura de pH | Automática |

Medidor general

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Apagado automático | 8 minutos, 60 minutos, o |
|--------------------|--------------------------|

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo de batería / Vida útil | puede ser desactivado CR2032 Li-ion / Aproximadamente 1000 horas de uso continuo |
| Ambiente | 0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); HR 95% max. |
| Dimensiones | 51 x 151 x 21 mm |
| Peso | 44 g |
| Información sobre pedidos | Cada probador de pH para suelos GroLine HI981030 se suministra con: pH 4.01 solución tampón líquido sobre (2 uds.); pH 7.01 solución tampón líquido sobre (2 uds.); solución de limpieza para depósitos de suciedad; solución de limpieza para humus; solución de almacenamiento de electrodos , Cuentagotas de 13 ml; solución de llenado de electrodo; manual de instrucciones y certificado de calidad. |