

KL-03 Medidor (II) Un PH, Laboratorio de China económico más barato Eeter PH

Características principales:

Tamaño de bolsillo y peso pluma para uso portátil en un gran número de aplicaciones. Es utilizar electrodos reemplazables por el usuario.

Especificación:

Rango de medición: 0.00-14.00pH

Precisión: ± 0.1 pH

Resolución: 0.01pH

Temperatura de funcionamiento: 0C-50C

La compensación automática de la temperatura: 0C-50C

Plug: Cable BNC + 1m

Dimensiones: 120mm x 26mm x 26mm

Peso: 70g

laboratorio de porcelana económica más barato medidor de pH

Operación

- 1.Retire la tapa protectora del electrodo.
 - 2.First enjuague el electrodo con agua destilada, y chupar con papel de filtro.
 - 3.Gire el medidor pulsando la tecla ON.
 - 4.Immerse el electrodo medidor de pH en la solución a ensayar.
 - 5.Stir suavemente y esperar a que se estabilice la lectura.
 6. Después de su uso, lavar el electrodo con agua para minimizar la contaminación. Giro el medidor pulsando la tecla OFF.
 - 7.Siempre nuevo la tapa protectora después de su uso.
- laboratorio de porcelana económica más barato medidor de pH