

VelaQuin[®]



Science
MED
Finland Technology

MEDIDOR DE pH/mV
SM-3BW

SM-3BW

MEDIDOR DE pH/mV

Equipo indispensable en cualquier laboratorio, incluye brazo de soporte del electrodo y/o de la sonda de temperatura para optimizar el tiempo de trabajo del laboratorista, así como un adaptador de corriente DC 9V, electrodo de pH, sonda de temperatura y sobres de regulador de pH. Se opera mediante 8 teclas de función. Su panel es a prueba de agua.

DATOS TÉCNICOS

RANGO PH	0.00 ~ 14.00pH
EXACTITUD	± 0.01 pH
RANGO DE MV	0 ~ ±1999 mV
EXACTITUD DE MV	± 1 mV
INTERVALO DE TEMP. Y EXACTITUD	0 ~ 99°C, ±1°C
COMPENSACIÓN TEMPERATURA	0 - 99 °C Manual o automática
CONJUNTOS DE REGULADORES DE PH	USA (pH 4.01 / 7.00 / 10.01) o NIST (pH 4.00 / 6.86 / 9.18)
CALIBRACIÓN	2 puntos
VISUALIZACIÓN DE DATOS	Pantalla LCD
DIMENSIONES	210 x 205 x 65 mm
PESO	1.7 Kg
ALIMENTACIÓN	DC9V con adaptador de CA
GARANTÍA	1 año

A

Fácil calibración con 2 puntos, para calibrar solo se requiere introducir el electrodo en la solución estándar y presionar [CAL] y el medidor realizará la calibración automáticamente.

B

Con función de autoreconocimiento de solución de pH estándar: Si se introduce una disolución estándar equivocada, o no está en un valor en la dirección al punto a calibrar el medidor mostrará automáticamente un mensaje.

C

El medidor muestra la pendiente de la calibración del electrodo, lo que permite usar esa calibración o reemplazarla.

D

Compensación automática de temperatura: el medidor cuenta con un sensor de temperatura que determina la temperatura de la solución y compensa la temperatura automáticamente.

E

Con panel a prueba de agua el usuario ya no tiene que preocuparse por salpicaduras de la muestra sobre el equipo.

INNOVACIÓN + CALIDAD

