



Biuged



Dahec Instrumentación

Ventanilla única

COMPRA

Productos con una perfecta relación calidad-precio

Profesional

SERVICIO

Medidor de pH de mesa

Descripción: El medidor de pH es ampliamente utilizado en el campo de la industria química. En las industrias de recubrimientos y afines, medir con precisión el valor de pH del sistema de fórmula o de las materias primas es uno de los trabajos más básicos.

De acuerdo con los diferentes requisitos de los clientes, Biuged ofrece medidores de pH básicos, precisos y profesionales con un diseño firme y duradero (IP54 a prueba de agua). El medidor de pH viene con electrodo compuesto de pH, soporte de electrodos, cubierta antipolvo y bolsitas de polvo estándar, y tiene las funciones de apagado automático, protección de apagado y restablecimiento de fábrica.



BGD 281



BGD 282



BGD 283

Información sobre pedidos Principales parámetros técnicos	BGD 281 Medidor de pH básico	BGD 282 Medidor de pH preciso	BGD 283 Medidor de pH profesional
Rango de pH	0.00 ~ 14.00	-2.00 ~ 18.00	-2.000 ~ 20.000
Resolución de pH	0.01	0.01	0.001
Precisión del pH	± 0.01	± 0.01	± 0.002
Rango de temperatura	-----	-5.0°C ~ 110.0°C	-10.0°C ~ 135.0°C/14.0°F ~ 275.0°F
Resolución/precisión de la temperatura	-----	0.1°C/± 0.2°C	0.1°C/± 0.1°C
Pantalla de visualización	High resolution LCD display screen, 6.0 inches		High resolution LCD display, 5.7 inches
Puntos de calibración de pH	1-2 points	1-3 points	1-5 points
Reconocimiento del estándar de pH	Automatically recognize three GB pH standard solutions(4.00, 6.86, 9.18), and support for pH standard solution customization.		Selectable pH buffer groups, including NIST, DIN, GB, USA, MERK. Can manage standard solution groups. Support for pH standard solution and groups customization (data management and information tracing).
Compensación temporal	Manual temperature compensation		Automatic/Manual temperature compensation
Otras funciones	Reading Prompts: Reading, Stable, Locked	Determine the endpoint intelligently, can set the balanced measurement mode and continuous measurement mode. With data storage (50 sets), querying and delete functions.	Chinese or English operation window. Determine the endpoint intelligently. Multi-reading feature allows auto-read, timed-read and continuous-read. With data storage (500 sets), querying, delete, transfer and print functions. User ID and sample ID can be set. GLP-compliant, data can be traced. Support for USB or RS-232 communication. Support firmware upgrade function, allowing function expansion and customization requirements.
Dimensiones/Peso	200mm x 160mm x 63mm /600g	242mm x 195mm x 68mm/900g	
Poder	AC Adapter, 100V-240V AC input, DC9V output		

Accesorios opcionales

BGD 1171/0---E-201F pH Composite Electrode (for BGD 281)
BGD 1171/6---E-301-QC 3 in 1 pH Composite Electrode (for BGD 282, BGD 283)
BGD 1173/1---962221 Ultrapure Water pH Composite Electrode (for organic solvents)
BGD 1173/2---962102 Cleanable pH Composite Electrode (for emulsion, suspension, viscous, etc)



contacto@dahecinst.com



