



Be Right™



Electrodo de pH portátil Sension+ + CAT, 5050T para PH1, uso general, cuerpo de plástico

de producto: LZW5050T.97.002

USD Precio: Contacto Hach

Llamar para consultar fecha de envío

Electrodo de pH relleno de gel de bajo coste con diafragma cerámico. Compensación de temperatura automática. Cuerpo de policarbonato. Rango de pH de 0 a 14, de 0 a 80 °C. Cable de 1 m. Para medidores portátiles.

Este electrodo de pH de bajo mantenimiento es apto para realizar mediciones en medios acuosos en general. Un protector de almacenamiento evita roturas y una presurización excesiva del diafragma.

Ergonómico y resistente

Sensor de temperatura integrado

Bajo mantenimiento

Especificaciones

Conector:	Sension+ MP5
Dimensiones (A x L):	12 mm x 85 mm
Exactitud:	0,02 de pH con medidor pH1
Garantía:	6 meses
Longitud:	85 mm
Longitud de cable:	1 m
Material:	Cuerpo del sensor: policarbonato
Parámetro:	pH
Rango de medición:	0 - 14 pH
Rango de temperatura:	0 - 80 °C
Solución de llenado:	Gel no rellenable
Termistor:	Pt1000
Tipo:	Portátil
Tipo de electrodo:	Portátil
Tipo de sensor:	Vidrio
Unión de la sonda:	Patilla de cerámica