



Be Right™



Electrodo de pH combinado relleno de líquido Sension+ 5202 con conector S7 para uso general

de producto: LZW5202.97.0002
USD Precio: Contacto Hach
Disponible

Electrodo líquido de pH (rellenable) con diafragma cerámico. Cuerpo de vidrio. Rango de pH 0 - 12, 0 - 80 °C. Conector S7.

Membrana semiesférica de gran superficie, muy resistente y de reacción rápida.

Este electrodo de pH es apto para medios acuosos en general. Rápida respuesta gracias a su membrana de pH semiesférica de gran superficie.

Rápida respuesta gracias a su membrana de pH semiesférica de gran superficie.

Especificaciones

Conector:	Cabezal roscable S7
Dimensiones (A x L):	12 mm x 130 mm
Exactitud:	0,002 pH con medidor MM340
Garantía:	12 meses
Longitud:	130 mm
Material:	Cuerpo del sensor: vidrio
Parámetro:	pH
Rango de medición:	pH 0 - 12
Rango de temperatura:	De 0 a 80 °C
Solución de llenado:	LZW9501.99 KCl 3M
Tipo de electrodo:	Laboratorio
Tipo de sensor:	Membrana de vidrio semiesférica de gran superficie.
Unión de la sonda:	Cerámica