

Electrodo ISE de Cloruros para multiparam. HI9829



Es una combinación de sensor selectivo de cloruro de estado sólido utilizado para la detección de iones de cloruro libres en muestras de agua dulce. Su diseño de doble unión contiene una cámara de referencia rellena de gel Ag / AgCl. El HI7609829-11 utiliza una pastilla de cloruro de plata construida en una cabeza PEI.

Referencia: -

Sensor	HI 7609829-11
Descripción	Cloruro ISE
Tipo de medida	ppm
Rango de medicion	0.6 a 200.0 ppm Cl-
Rango de temperatura	0 a 40 ° C
Codigo de color	rojo
Propina	Pellet Ag / Cl De Estado Sólido
Cuerpo	PEI
Electrólito	gel
Referencia	doble
Mantenimiento	ninguna
Dimensiones	118 x 15 mm
Profundidad	5 m