

Electrodo ISE de Amonio para multiparam. HI9829



Electrodo combinado de membrana líquida utilizado para la detección de nitrógeno de amonio libre en muestras de agua dulce. Su diseño de doble unión contiene una cámara de referencia rellena de gel Ag / AgCl. El HI7609829-10 utiliza una membrana polimérica construida en una cabeza de PVC.

Referencia: -

Sensor	HI 7609829-10
Descripción	ISE de amonio
Tipo de medida	ppm
Rango de medicion	0.02 a 200.0 ppm como NH ₄ + -N
Rango de temperatura	0 a 40 ° C
Codigo de color	rojo
Propina	Membrana líquida polimérica
Cuerpo	PEI
Electrolito	gel
Referencia	doble
Mantenimiento	ninguna
Dimensiones	118 x 15 mm
Profundidad	5 m