

ELECTRODO DE PH RESISTENTE A ALCALINIDAD FUERTE Y CUERPO PLÁSTICO. 9632-10D

Descripción de producto

Este electrodo rellenable, con cuerpo de plástico y sensor de temperatura integrado, tiene una mayor resistencia y estabilidad que los electrodos convencionales.

La membrana de vidrio resistente a los alcalinos es adecuada para muestra de alcalinos fuertes.



Especificaciones

Rango de pH	de 0 a 14
Rango de temperatura	de 0 a 100 °C
Unión	Cerámica
Sensor de temperatura	Integrado
Cable	1 metro
Conectores	BNC, phono jack
Longitud	150 mm
Diámetro	16 mm
Solución interna	300 (3.33M KCl)