

ELECTRODO DE PH EN VIDRIO PARA ALIMENTOS TOUPH. 6252-10D

Descripción de producto

Este electrodo de vidrio, con punta cónica y sensor de temperatura integrado, está diseñado para la medición del pH en alimentos.



Especificaciones

Rango de pH	Platino y cuerpo de vidrio
Rango de temperatura	de 0 a 60 °C
Unión	Cerámica
Sensor de temperatura	Integrado
Cable	1 metro
Conectores	BNC
Longitud	150 mm
Diámetro	12 mm
Solución interna	300 (3.33M KCl)