

Electrodo de pH con amplificador para Cremas, Jugos y Salsas.

FC 911B



Descripción

Electrodo de pH, con amplificador, conector BNC.

Recomendado para cremas, jugos de naranja, salsas.

Especificaciones

Referencia	doble, Ag/AgCl
Unión/ Flujo Velocidad	cerámica, individual / 15-20 µL/H
Presión Máx	0.1 barra
Rango	pH: 0 a 13
Temperatura recomendada de Operación	20 a 40°C (68 a 104°F)
Punta/Forma	esférica (dia: 7.5 mm)
Sensor de temperatura	no
Amplificador	si

Material del cuerpo	PVDF
Cable	coaxial; 1 m (3.3')
Conexión	BNC

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica