

Electrodo pH punta cónica, cuerpo PVDF, unión abierta, productos semisólidos, conector de rosca



Es un electrodo de pH ideal para industria alimentaria con punta de vidrio cónica, especialmente indicado para productos lácteos, yogur, queso, alimentos semisólidos.

- Cuerpo de PVDF
- Electrolito viscoleno. No rellenable
- Unión abierta
- Conector rosca S7

Se suministra en una caja junto con una capucha protectora del electrodo, 20 ml de solución de almacenamiento (HI70300S) y el certificado de calidad del electrodo.

Referencia: -

Material del cuerpo	PVDF
Referencia	Ag/AgCl
Unión / Flujo	abierta
Electrolito	viscoleno
Intervalo	0 a 12 pH
Presión máxima	0.1 bar
Tipo de punta	cónica (6 x 10 mm)
Diámetro	6 mm
Dimensiones. Longitud del cuerpo / Longitud total	75 mm / 111.5 mm
Temperatura de operación recomendada	0 a 50°C
Sensor de Temperatura	no
Pitido	no
Amplificador	no
Digital	no
Cable	coaxial; 1 m
Conector	rosca S7
Aplicaciones	lácteos, leche, alimentos semisólidos, yogurt