

Sensor de pH laboratorial corpo em vidro recuperável medição em tinta conector BNC

Modelo:	S3123-6725
Faixa de pH:	0 a 13
Faixa de Temperatura:	-5 a 100°C
Pressão Máx:	0,1 bar
Tipo de Referência:	Ag/AgCl

- Medições estáveis;
- Ideal para medições gerais em laboratório, cerveja;
- Sensor com escoamento;
- Junção em cerâmica;
- Eletrólito KCL 3,5M + AgCl



- Corpo em vidro de alta qualidade;
- Ponta esférica (Ø 9,5 mm)
- Acompanha cabo coaxial de 1m.
- Acompanha certificado de teste que apresenta medidas realizadas em milivolts em dois padrões de pH;
- Rastreável: identificação pelo número de serie.

Comprimento	120mm
Termo - compensador	Não
Conector	BNC