



pH-Elektrode für Milchprodukte, Glas, konisch, Viscolene, BNC Stecker, 1 m Kabel

FC 250B

- Halbreifer Käse
- Milchprodukte

Outdoor-Anwendungen

Halbreifer Käse, Milchprodukte

Artikel :

pH-Elektrode für Milchprodukte, Glas, konisch, Viscolene, 1 m Kabel und BNC-Anschluss

FC 250B



Parameter : pH - Temperatur (zusätzlicher Parameter) -

[Technische Daten ausblenden](#)

Technische Daten

Referenz	Einfach, Ag/AgCl
Verbindung	Offen
Elektrolyt	Viscolene
max. Druck	0.1 Bar
Bereich pH	0 bis 13
Bereich Temperatur	0 bis 50 °C
Kabelschuh	Konisch (3 x 5 mm)
Temperaturfühler	Nein
Verstärker	Nein
Körper	Glas
Kabel	Koaxial; 1 m
Anwendungen	Milchprodukte, halbreife Käse



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de
Homepage : www.pewa.de