



Thermo Scientific Epoxid-ATC-Sonde Orion 927005MD

Artikelbilder

Beschreibung

Epoxid-ATC-Sonde Orion 927005MD Die Thermo Scientific ATC-Sonden ermöglichen schnelle und genaue Messungen und korrigieren bei pH-Messungen automatisch durch Temperaturschwankungen bedingte Abweichungen in der Elektrodensteilheit. Genauigkeit: ± 1 °C Zur Verwendung mit (Geräte): Orion Star Serie Messgeräte Material: Epoxid Betriebstemperatur (metrisch): 0 °C° bis 80 °C° Typ: ATC-Sonde, Epoxid pH-Bereich: 0 bis 14 Beschreibung: 3,5 mm Phono Jack -Stecker (ATC) Durchmesser (angloamerikanisch) Körper: 0,2 Zoll Durchmesser (metrisch) Körper: 6 mm Länge (angloamerikanisch): 4.7 in. Länge (metrisch): 120 mm Betriebstemperatur (angloamerikanisch): 32 °F bis 176 °F Anschlussypen: 3,5 mm-Phono-Steckverbinder Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-2938
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

