neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



## 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: MiniDIN Anschluss (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 Anschlusstypen: MiniDIN (für Orion Star, Star A und Versa Star) Unit Size: Each

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	LD-2939
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

