



Thermo Scientific Orion™ Kombinierte Metallelektroden

Artikelbilder

Beschreibung

Orion™ Kombinierte Metallelektroden Mit den kombinierten Thermo Scientific Orion Metallelektroden aus Doppelplatin können Sie genaue Karl-Fischer-Titrations vornehmen. Beschreibung: REDOX-/ORP-Modell Elektrode: Redox/ORP; Connector: waterproof BNC Zur Verwendung mit (Geräte): Orion Meters Länge (angloamerikanisch): 5.5 in. Länge (metrisch): 14 cm Betriebstemperatur (angloamerikanisch): 32deg;F to 194deg;F Anschlussstypen: BNC, wasserdicht Diaphragma: Keramik Material: Glasschaft Betriebstemperatur (metrisch): 0 °C° bis 90 °C° Typ: Redox/ORP-Elektrode, Glas Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-3052
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

