



Be Right™



Sensation+-ISE-Kombinationselektrode, Fluorid, 1 m Festkabel, BNC

Artikel-Nr.: LZW9655C.97.002
CHF Preis: Kontakt
Verfügbar

Ionenselektive Kombinationselektrode für die Messung von Fluorid. Messbereich 0,02 - 20.000 mg/L F⁻, 5 bis 50 °C. Mit 1 m Kabel und BNC-Anschluss.

Quasi wartungsfrei

Das Festkörper-Design des Sensors ermöglicht die TROCKENE Lagerung der ISE ohne Verfallsdatum oder Membranaustausch.

Bietet bei vielen Arten von Proben eine schnelle, stabile und genaue Reaktion

Technische Daten

Abmessungen (D x L):	12 mm x 120 mm
Diaphragma:	Kreisrunder Ring aus porösem PTFE
Elektroden-Anschluss:	BNC Connector
Elektroden-Typ:	Kombinations-ISE für das Labor
Elektrolytlösung:	Nicht nachfüllbares Dritek Gel
Genauigkeit:	±0,02 mV oder 0,05 %, der größere Wert zählt (abhängig von der Anwendung)
Gewährleistung:	6 Monate
ISA erforderlich:	258999
Kabellänge:	1 m
Länge:	120 mm
Material:	Sensorgehäuse: Epoxid
Messbereich:	0,01 - 19.000 mg/L F ⁻
Parameter:	Fluorid
Sensortyp:	Festkörper-Kristallmembran
Spezielles Ausstattungsmerkmal:	Kombinationselektrode. Wartungsfrei: kein Elektrolyt und keine Ersatzmembranen erforderlich
Temperaturbereich:	5 - 50 °C
Typ:	Lab ISE combination

Erforderliches Zubehör

- Ionenstärkereglers Fluorid ISE (TISAB), 100 Pulverkissen (Item 258999)