











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



neoLab® pH-Elektrode Polymer PLAST

96,00 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images



Beschreibung

Der renommierte Schweizer Hersteller hat eine komplette Linie von pH-Elektroden für Labore mit Kunststoffkörper entwickelt.

Die neuen XS-Sensoren sind mit S7-Kopf oder Kabelfixierung mit BNC- oder DIN-Stecker erhältlich.

Ein spezieller Polymerelektrolyt in Kombination mit einem Hochleistungsreferenzsystem erzeugt eine vollständige Palette von Elektroden.

Blauer Innenpuffer bietet eine klare Sicht auf den Kontakt mit der inneren pH-Glasmembran.

Alle XS-Sensoren können an marktüblichen pH-Messgeräte angeschlossen werden.

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	4-0962
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072189778
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Temp MAX	60 °C
Temp MIN	0 °C
Länge	120 mm
geeignet für	Allgemeine Laboranwendungen
DM Elektrode/ Sensor	12 mm
gemessene Größe(n)	pH-Wert
рн мах	14.0 pH
pH MIN	0.0 pH
Datenübertragung	Kabel
Elektrolyt	Polymer
Form Spitze	rund
Material Diaphragma	Keramik
Material Elektrode/ Sensor	Epoxidharz
Messeinheit	рН
Referenz	Ag/AgCI
Typ Elektrode/ Sensor	mit Kabelanschluss
Typ Stecker	S7

