



CO2 Ionen-selektive Elektrode

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1184009







zum Artikel in Webshop

514,00 € zzgl. MwSt.

Die CO2 Ionen-selektive-Elektrode dient zur Messung der Kohlendioxid-Konzentration in einer wässrigen Lösung.

Technische Daten:

Konzentrationsmessbereich: 1x10^-2 M bis 1x10^-4 M CO (440 ppm bis 4,4 ppm CO)

pH-Bereich: 4,8 bis 5,2

Temperaturbereich: 0 °C bis 50 °C Innerer Körperwiderstand: -1000 M Ω

Reproduzierbarkeit: ±2 %

Größe: 110 x 12 mm (Länge x Durchmesser)

Kabellänge: 1 m

Lagerung: Elektroden in 0,1 M NaCl lagern

Erforderliches Zubehör



Tropfenerzeuger
Bestellnummer 1244020

29,50 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com







CO2 Ionen-selektive Elektrode

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1184009



Smart pH-Sensor Bestellnummer 1164024 109,00 € zzgl. MwSt.



Smart pH Sensor mit Display Bestellnummer 1244024 159,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com