

Gasprüfröhrchen für Salzsäure Dräger



Produktdaten

VOICE® - Gefahrstoffdatenbank

Zur Messung der Momentankonzentrationen von Salzsäure mit einer Accuro-Pumpe. Anwendungen umfassen Bestimmung und Messung von Konzentrationsspitzen, Messung der personenbezogenen Exposition im Einatembereich, Erkennung von Leckagen an Rohrleitungen und Gasanlagen und Untersuchung der Luft in Abwasserkanälen, Schächten und engen Räumen.

- Schwefelwasserstoff und Schwefeldioxid stören im MAK-Bereich nicht
- Es ist unmöglich, Chlorwasserstoff in Anwesenheit anderer Mineralsäuren zu messen
- Chlor und Stickstoffdioxid werden angezeigt, aber mit anderen Empfindlichkeiten

Art.-Nr.	Typ	Standardmessbereich (20 °C, 1.013 hPA)	Messdauer	Preis
18.8504.25	Salzsäure 50/a	500 - 5000 / 50 - 500 ppm	30 / 240 sec	CHF 113.00
18.8509.41	Salzsäure 1/a	1 - 10 ppm	120 sec	CHF 109.00

Weitere Produktbilder



* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 29.04.2024 um 19:28 Uhr.