

Conductivity Calibration Standards Reagecon



Produkt im eShop



Startseite / [Reagecon_ConductivityStandards](#) / Conductivity Calibration Standards Reagecon

Produktdaten

Reagecon have developed a high quality range of Conductivity Standards, our calibration standards range covers the entire range of calibration values pre-programmed into modern conductivity meters. Products are aqueous based, non-hazardous and accurate to a specification of $\pm 1\%$. As these products are aqueous based, they have a low temperature coefficient of variation and guaranteed stability throughout their entire shelf life, even after opening the bottle.

Art.-Nr.	Inhalt	Verpackung	Preis
500.CS127805	500 Milliliter	HDPE Bottle GL45	CHF 49.80 CHF 70.10
500.CSKC111800	500 Milliliter	HDPE Bottle GL45	CHF 35.50 CHF 50.05
500.CSKC12880	500 Milliliter	HDPE Bottle GL45	CHF 35.50 CHF 50.05
500.CSKC12880-10L	10 Liter	HDPE Container	CHF 785.20
500.CSKC12880-1L	1 Liter	HDPE Bottle GL45	CHF 96.65
500.CSKC84	500 Milliliter	HDPE Bottle GL45	CHF 35.50 CHF 50.05
500.CSKC84-5L	5 Liter	HDPE Container	CHF 582.55
500.CSKC8425	250 Milliliter	HDPE Bottle	CHF 61.70
500.CSKCL	500 Milliliter	HDPE Bottle GL45	CHF 35.50 CHF 50.05
500.CSKCL-10L	10 Liter	HDPE Container	CHF 785.20
500.CSKCL-5L	5 Liter	HDPE Container	CHF 416.10
500.CSKCL1	1 Liter	HDPE Bottle GL45	CHF 87.85
500.CSKCS	500 Milliliter	HDPE Bottle GL45	CHF 35.50 CHF 50.05
500.CSKCS-5L	5 Liter	HDPE Bottle GL45	CHF 416.10

* 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 04.05.2026 um 13:37 Uhr.

www.huberlab.ch