

Barium chloride dihydrate, Puriss. p.a. plus, ACS Reagent, Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., =99%



Produkt im eShop

Honeywell

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Chemikalien](#) / [Laborchemikalien](#) / [Salze](#) / Barium chloride dihydrate, Puriss. p.a. plus, ACS Reagent, Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., =99%

Produktdaten

Summenformel	BACL2 · 2H2O
M	244.26 g/mol
CAS-Nr	10326-27-9
EG-Nr	233-788-1
Lagerung	Room Temp
LGK	6.1D
Gefahrenhinweis(e)	H332+H301
Sicherheitshinweis(e)	P280+P260
Signalwort	Danger
Klasse / Verpackungsgruppe	6.1/III
UN-Nr	UN1564
WGK	1



Art.-Nr.	Inhalt	Verpackung	Preis
31125-100G	100 Gramm	100G Plastic Bottle	CHF 121.44
31125-1KG	1 Kilo	1KG Plastic Bottle	CHF 151.38
31125-2.5KG	2.5 Kilo	2.5KG Plastic Bottle	CHF 314.64
31125-500G	500 Gramm	500G Plastic Bottle	CHF 90.90
31125-5KG	5 Kilo	5KG Plastic Bottle	CHF 499.56
31125-6X1KG	6 Kilo	6X1KG Plastic Bottle	CHF 790.44

* 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 06.05.2024 um 04:17 Uhr.

www.huberlab.ch