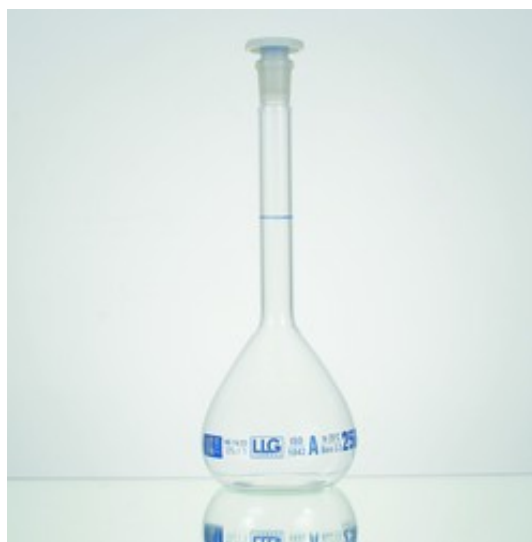


Messkolben, Borosilikatglas 3.3, Klasse A LLG-Labware

[Produkt im eShop](#)

[Startseite](#) / [Labortops_Q2_2025](#) / Messkolben, Borosilikatglas 3.3, Klasse A LLG-Labware

Produktdaten

Konformitätsbescheinigt mit Chargenkennung.

- DIN EN ISO 1042
- Mit NS-Schliff und PE-Stopfen
- Blaue Ringmarke und Beschriftung

Art.-Nr.	Für Nennvolumen	Schliffgrösse	Tol. +/-	Preis
600.6862.32	5 ml	NS10/19	±0.040 ml	CHF 21.80
600.6862.33	10 ml	NS10/19	±0.040 ml	CHF 21.20
600.6862.34	20 ml	NS10/19	±0.040 ml	CHF 22.00
600.6862.35	25 ml	NS10/19	±0.040 ml	CHF 22.10
600.6862.36	25 ml	NS12/21	±0.060 ml	CHF 24.20
600.6862.37	50 ml	NS14/23	±0.100 ml	CHF 27.60
600.6862.38	50 ml	NS12/21	±0.060 ml	CHF 24.70
600.6862.39	100 ml	NS12/21	±0.100 ml	CHF 30.00
600.6862.40	100 ml	NS14/23	±0.100 ml	CHF 28.00
600.6862.41	200 ml	NS14/23	±0.150 ml	CHF 35.40
600.6862.42	250 ml	NS14/23	±0.150 ml	CHF 35.90
600.6862.43	500 ml	NS19/26	±0.250 ml	CHF 47.60
600.6862.44	1000 ml	NS24/29	±0.400 ml	CHF 36.00
600.6862.45	2000 ml	NS29/32	±0.600 ml	CHF 50.40

* 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 09.05.2026 um 22:19 Uhr.

www.huberlab.ch