

Reaktionsgefäße Greiner Bio-One



Produkt im eShop

Startseite / [Labortops Q2 2026](#) / Reaktionsgefäße Greiner Bio-One

Produktdaten

Reaktionsgefäße von Greiner Bio-One sind in vielen verschiedenen Varianten verfügbar. Sie besitzen eine hohe Chemikalien- und Temperaturbeständigkeit und sind von 0,5 ml bis 5 ml für kleinere und mittlere Volumina erhältlich.

- Aus PP
- Universell einsetzbar und für Eppendorf-, Vitatron--Systeme
- Hohe Chemikalien- und Temperaturbeständigkeit

Art.-Nr.	Vol.	für System	Steril	Stk. Beutel/Krt.	Graduierung	Preis
7.616 201	1.5 ml	Eppendorf	-	500/4000	-	CHF 10.30 CHF 17.25
7.616 261	1.5 ml	Eppendorf	+	500/4000	+	CHF 94.50 CHF 157.68
7.622 201	5,0 ml	---	---	100/1000	+	CHF 165.00 CHF 274.17
7.622 261	5 ml	---	+	100/1000	+	CHF 167.00 CHF 278.23
7.623 201	2 ml	Eppendorf	-	500/4000	+	CHF 12.40 CHF 20.72
7.667 201	0.5 ml	Vitatron	-	1000/10000	-	CHF 46.00 CHF 76.84
7.716 201	1.5 ml	---	-	500/5000	+	CHF 44.49
7.717 201	1.5 ml	---	-	500/5000	+	CHF 44.49
7.717 261	1,5 ml	---	+	500/3000	+	CHF 151.30
7.722 201	2 ml	---	-	500/5000	+	CHF 44.49
7.725 201	5,0 ml	---	-	100 / 500	+	CHF 77.50 CHF 128.99
7.725 261	5 ml	---	+	100/500	+	CHF 92.00 CHF 153.17

Weitere Produktbilder



7.717 201



7.717 261



7.722 201



7.725 201



7.725 261



7.616 201



7.616 261



7.622 201



7.622 261



7.623 201



7.667 201



7.716 201



* 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 14.05.2026 um 20:45 Uhr.