

Mini-Spritzenfilter Nylon oder CA Membran Nalgene®



Produkt im eShop

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Life Science](#) / [Zellbiologie](#) / [Zellkultur Filtration](#) / [Spritzenvorsatzfilter & spritzenlose Filter](#) / [Mini-Spritzenfilter Nylon oder CA Membran Nalgene®](#)

Produktdaten

Gehäuse aus PP, mit Nylon oder Celluloseacetat (CA) Membran

Nylon: Zur Filtration von HPLC- und GC-Lösungsmitteln sowie DMSO

Celluloseacetat (CA): Zur Filtration kleiner Flüssigkeitsmengen - niedrige Proteinbindung

- Eingang: Luer-Lock
- Ausgang: Luer
- Volumen: 0,5 bis 1,0 ml
- Unsteril

Art.-Nr.	Porengrösse	Durchmesser	Material	Farbe	Preis
15.1710.89	0,2 µm	4 mm	CA	blau	CHF 391.76
15.1710.90	0,45 µm	4 mm	CA	orange	CHF 391.76
15.1760.91	0,2 µm	4 mm	Nylon	violett	CHF 391.76
15.1760.92	0,45 µm	4 mm	Nylon	grün	CHF 380.02

* 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 30.04.2024 um 23:36 Uhr.