

Vakuum- Absaugvorrichtungen 3- fach und 6-fach Combisart Sartorius

[Produkt im eShop](#)

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Laborbedarf & Laborgeräte](#) / [Vakuumtechnik](#) / [Vakuumfiltration](#) / [Vakuum-Absaugvorrichtungen 3-fach und 6-fach Combisart Sartorius](#)

Produktdaten

Sie sind speziell für Anwendungen, bei dem die auf der Membranfilter-Oberfläche zurückgehaltenen Partikel oder Mikroorganismen von Interesse sind, konzipiert. Die als Filterunterstützung dienende Edelstahlfrötte gewährleistet eine gleichmäßige Verteilung der Rückstände. Bei Routineuntersuchungen ist eine unkomplizierte Handhabung von besonderer Bedeutung. Dafür sorgen die Edelstahlhähne an den Geräteunterteilen, die ein leichtes Ein- und Ausschalten des Unterdrucks ermöglichen, sowie die speziellen Verschlussklammern, die das Aufsetzen bzw. Abnehmen der Aufsätze vereinfachen.

Mehrfach-Absaugvorrichtungen

Die Absaugvorrichtungen sind erhältlich mit 100 ml oder 500 ml Aufsätzen. Die drei oder sechs separaten Filtrationsgeräte sparen Zeit bei großen Reihenuntersuchungen. Edelstahlhähne an den Unterteilen ermöglichen das unabhängige Ein- oder Ausschalten des Vakuums für jeden einzelnen Filtrationsaufsatz. Die als Filterunterstützung dienenden Edelstahlfritten gewährleisten eine gleichmäßige Verteilung der Rückstände bzw. Keime auf der Membranfilteroberfläche. Der Aufsatz und die Frötte lassen sich durch Abflammen entkeimen.

Glas-Filterhalter

Für die Filtration kleiner Volumina sind diese Filterhalter mit einem 30-ml-Aufsatz und für größere Mengen auch mit einem 250-ml-Aufsatz erhältlich. Die Sterilisation der Geräte erfolgt durch Autoklavieren (max. 134°C) oder Trockenhitze (max. 180°C). Die Glasfrötte sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Rückstände. Der Einsatz von Geräten mit PTFE-beschichteter Filterunterstützung ist sinnvoll, wenn das Filtrat benötigt wird.

Polycarbonat-Filterhalter

Die Polycarbonat-Filtrationsgeräte vom Typ 16510 werden mit Auffanggefäß geliefert und können sowohl unter Vakuum, als auch mit leichtem Überdruck betrieben werden (um die besten Standzeiten zu erzielen, wird ein Druck von 0,5 bar empfohlen). Zusammen mit der Handvakuumpumpe bilden sie ein günstiges System für die Filtration außerhalb des Labors.

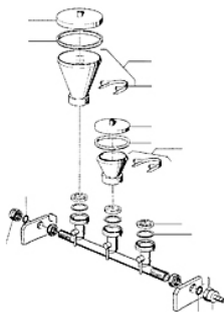
- Spezielle Oberflächen aus poliertem Edelstahl gewährleisten problemloses Spülen und Reinigen
- Parallelfiltration von drei oder sechs Proben
- Hochwertige Edelstahlqualität (AISI 304) garantiert lange Haltbarkeit

Art.-Nr.	Preis
12.1682.45	CHF 5'558.40

Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis
12.1685.01	Vakuum-Absaugvorrichtungen Combisart & Zubehör Sartorius	ab CHF 768.00
12.6981.10	Vakuum-Absaugvorrichtung Zubehör Sartorius	ab CHF 13.45

Weitere Produktbilder



* 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 15:11 Uhr.