

Wide-Mouth (WM) Schraubflaschen & Kappen

Die Wide-Mouth Schraubflaschen haben ein 10-425 Gewinde. Die erste Zahl gibt den Gewinde-Aussendurchmesser an (10 mm) und die zweite Zahl steht für eine typische Kappenart und entspricht einem relativ kurzen Gewinde.

Die Autosampler Flaschen sind aus Borosilikatglas gefertigt **Klarglas (H), Braunglas (D)**.

Die Flaschenkopf-Öffnung hat einen Ø von 6.1 mm.



8004-WM-H
8004-WM-D

1.5 ml

12 x 32 mm

standard Vial



8004-WM-H/Vµ
8004-WM-D/Vµ

1.2 ml

12 x 32 mm

Vµ-Vial, für grosse und kleine Probenvolumen bis 1.2 ml, geringes Restvolumen



8004-WM-H/i3µ
8004-WM-D/i3µ

350 µl

12 x 32 mm

eingeschmolzenes 350 µl Insert, kleines Totvolumen

unsere Septenmaterialien:

- **MS-Pure** - pigmentfreies Silikon/PTFE Septum
- **pigmentiert** - weiss/rotes Silikon/PTFE

Alle Kappen werden in einer Dose mit grosser Öffnung für einen leichten Zugriff geliefert.

Die Kappenfarbe ist schwarz.



Unsere Empfehlung - das pigmentfreie ms-Pure Septum

Mit der zunehmenden Nachweis Empfindlichkeit der Analysen Geräte können extrahierbare Substanzen aus dem Septum die Probe kontaminieren. Das ms-Pure Silikon/PTFE Septum wird aus naturbelassenem pigmentfreiem Silikon/PTFE hergestellt. Es ist nachweislich 60 % reiner als "standard" Silikon/PTFE Septen anderer Hersteller.



Kappen ø	Septum Typ	Dicke	Beschreibung Septum	Produkt Nr.
11 mm	ms-Pure	1 mm	klares Silikon/PTFE	G004-WM-CS-SKFK10
11 mm	ms-Pure	1 mm	klares Silikon PTFE, vorgeschlitzt	G004-WM-CS-Hi-SKFK10
11 mm	ms-Pure	1 mm	klares PTFE/Silikon/PTFE, Mehrfachinjektion	G004-WM-CS-FKSKFK10
11 mm	pigmentiert	1 mm	weiss/rotes Silikon/PTFE	G004-WM-CS-SWFR10
11 mm	pigmentiert	1 mm	rot/weiss/rotes PTFE/Silikon/PTFE, Mehrfachinjektion	G004-WM-CS-FRSWFR10