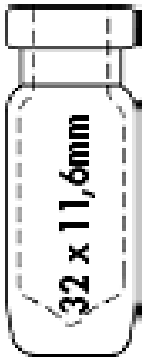


# Mikroliterflasche mit flachem Boden

Rollrand ND 11 oder Kurzgewinde ND 9  
Vom Profil eine Standard-Rollrand- bzw. Kurzgewindeflasche -  
innen jedoch eine Mikroflasche!

## Vorteile:

- Die effektivste und wirtschaftlichste Methode, kleinste Probenmengen ohne den Einsatz von Mikroflaschen bzw. Mikroeinsätzen vorzubereiten!
- Reaktionen und Aufkonzentrierungen werden direkt in den Mikroliterflaschen durchgeführt. Ein Proben-transfer, der Zeitaufwand und den eventuellen Verlust kostbarer Probenmengen bedeutet, ist somit nicht mehr notwendig.



Das im Vergleich zu Mikroliterflaschen größere Gesamtvolumen erlaubt eine stärkere Aufkonzentrierung der Probe.

Der 15 l fassende Konus ist so geformt, dass auch kleinste Probenmengen noch von der Autosampler-Nadel aufgenommen werden können.

Die präzise Ausführung der Flascheninnenform gewährleistet gleichbleibende Volumina und sichere Injektionen.

Der ausgeformte Glasboden verbessert den Wärmetransfer bei der Aufkonzentrierung der Proben.

Der massive und flache Glasboden ist stabiler als der Boden konischer Mikroflaschen und ermöglicht den gemeinsamen Probenlauf mit herkömmlichen Probenflaschen ohne den Einsatz eines Adapters.

Art.-Nr.	Beschreibung / VPE = 100 Stk.
713834	1,5 ml Mikroliterflasche mit Rollrand, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. Klasse
713835	11 mm Alu-Bördelkappe, Naturkautschuk/TEF rot- orange 60°shore A, 1,0 mm
713836	11 mm Alu-Bördelkappe, Naturkautschuk/Butyl rot/TEF, 45°shore A, 1,0 mm
713518	11 mm Alu-Bördelkappe, Silicon weiß/PTFE rot, 35°shore A, 1,3 mm
713838	11 mm Alu-Bördelkappe, Silicon creme/PTFE rot, 55°shore A, 1,5 mm
713839	11 mm Alu-Bördelkappe, PTFE rot/Silicon weiß/PTFE rot, 45°shore A, 1,0 mm
Weitere 11 mm Alu-Bördelverschlüsse mit Dichtscheiben anderer Qualitäten, Dicken und Härten erhältlich!	

Art.-Nr.	Beschreibung / VPE = 100 Stk.
713840	1,5 ml Mikroliterflasche mit Kurzgewinde, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. Klasse
713841	9 mm PP-KG-Schraubkappe, transparent, Naturkautschuk/ TEF rot-orange, 52°shore A, 1,0 mm
713523	9 mm PP-KG-Schraubkappe, transparent, Silicon weiß/PTFE rot, 55°shore A, 1,0 mm
713525	9 mm PP-KG-Schraubkappe, transparent, PTFE rot/Silicon weiß/PTFE rot, 45°shore A, 1,0 mm
713527	9 mm PP-KG-Schraubkappe, transparent, Silicon weiß/PTFE blau, geschlitzt, 60°shore A, 1,0 mm
Oben genannte Verschlüsse auch mit <a href="#">blauer</a> PP-Kurzgewinde-Schraubkappe erhältlich!	