



## Kurzgewinde-Flaschen ND9

Geeignet für die Autosamplers:

- Agilent
- HTA
- Shimadzu
- Thermo Scientific
- Varian
- VWR/Merck Hitachi
- Waters®

Fordern  
Sie Ihr  
individuelles  
Angebot  
an!

### Kurzgewinde-Flaschen mit weiter Öffnung und Mikroflaschen

Kurzgewinde ND9							
	1,5 ml Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, weite Öffnung	1,5 ml Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, weite Öffnung, mit Schriftfeld + Füllmark.	1,5 ml Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Braunglas, 1. hydrol. Klasse, weite Öffnung, mit Schriftfeld + Füllmark.	Kurzgewindeflasche mit integriertem 0,2 ml Mikroinsert, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, mit Schriftfeld + Füllmark. „Top Bonded“	Kurzgewindeflasche mit integriertem 0,25 ml Mikroinsert, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse „Base Bonded“	Kurzgewindeflasche mit integriertem 0,25 ml Mikroinsert, 32 x 11,6 mm, Braunglas, 1. hydrol. Klasse „Base Bonded“	0,9 ml Total Mikroliter Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse
Best.-Nr.	KG 09 0196	KG 09 0197	KG 09 0188	KG 09 0363	KG 09 0682	KG 09 0683	KG 09 1122
Pack.-Gr.	100 Stk. in PP-Box						

### Kurzgewinde-Flaschen

### Mikroinserte für Flaschen mit 6 mm Öffnung

Kurzgewinde ND9								
	1,1 ml Mikroliter, Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, runder Glasfuß	1,1 ml Mikroliter, Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Braunglas, 1. hydrol. Klasse, runder Glasfuß	1,1 ml Mikroliter, Kurzgewindeflasche, 32 x 11,6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse	0,25 ml Mikroinsert, 31 x 6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, 15 mm Spitze	0,3 ml Mikroinsert, 31 x 6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, 12 mm Spitze	0,35 ml Mikroinsert, 31 x 6 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, flacher Boden	0,25 ml Mikroinsert, 29 x 5,7 mm, Klarglas, 1. hydrol. Klasse, mit Polymerfuß	0,25 ml PE Mikroinsert, 29 x 6 mm, klar, mit Polymerfuß
Best.-Nr.	KG 09 0863	KG 09 0864	KG 09 0365	ME 06 0218	ME 06 0361	ME 06 0362	ME 06 0232	ME 06 1174
Pack.-Gr.	100 Stk. in PP-Box			100 Stk. im PE-Beutel				

**Kurzgewinde**  
Flaschen + Verschlüsse

Weitere  
Verschlüsse  
und Septen  
auf  
Anfrage!



**DIAGONAL**  
**Ihr Laborfachhandel**  
für Wirtschaftlichkeit und Qualität

## PP Kurzgewinde-Verschlüsse ND9

Mit RedRubber/PTFE beige							
Kurzgewinde	Kappe						
	ND9	PP SK, transparent, 6 mm Loch	PP SK, blau, 6 mm Loch	PP SK, rot, 6 mm Loch	PP SK, schwarz, 6 mm Loch	PP SK, grün, 6 mm Loch	PP SK, gelb, 6 mm Loch
	Septum	RedRubber/PTFE beige, 45° shore A, 1,0 mm					
Best.-Nr.	SV 09 0775	SV 09 0776	SV 09 0777	SV 09 0778	SV 09 0779	SV 09 0780	
Pack.-Gr.	100 Stk. im PE-Beutel						

Mit Silicon weiß/PTFE rot								
Kurzgewinde	Kappe							
	ND9	PP SK, transparent, 6 mm Loch	PP SK, blau, 6 mm Loch	PP SK, rot, 6 mm Loch	PP SK, schwarz, 6 mm Loch	PP SK, grün, 6 mm Loch	PP SK, gelb, 6 mm Loch	PP SK, blau, geschlossen
	Septum	Silicon weiß/PTFE rot, 45° shore A, 1,0 mm						
Best.-Nr.	SV 09 0661	SV 09 0159	SV 09 0666	SV 09 0166	SV 09 0162	SV 09 0160	SV 09 0787	
Pack.-Gr.	100 Stk. im PE-Beutel							

Mit Silicon weiß/PTFE blau, geschlitzt							
Kurzgewinde	Kappe						
	ND9	PP SK, transparent, 6 mm Loch	PP SK, blau, 6 mm Loch	PP SK, rot, 6 mm Loch	PP SK, schwarz, 6 mm Loch	PP SK, grün, 6 mm Loch	PP SK, gelb, 6 mm Loch
	Septum	Silicon weiß/PTFE blau, geschlitzt, 55° shore A, 1,0 mm					
Best.-Nr.	SV 09 0662	SV 09 0187	SV 09 0667	SV 09 0163	SV 09 0674	SV 09 0677	
Pack.-Gr.	100 Stk. im PE-Beutel						