

## Pipettierreservoirs

Die neuen ratiolab® Pipettierreservoirs aus weißem Polystyrol (PS) sind ideal zum repetitiven Befüllen von Ein- und Mehrkanalpipetten. Durch das kompakte Design dieses Einwegartikels sind sie platzsparend stapelbar. Die breiten Randflächen sorgen für festen und sicheren Stand. Damit sind die neuen Reservoirs eine unkomplizierte und saubere Alternative zu Mehrwegreservoirs. Die ratiolab® Pipettierreservoirs werden in Deutschland produziert; das Material ist recycelbar.

Die neue Produktlinie bietet Ihnen vier anwendungsorientierte Varianten:

### Variante 1

- Einzelreservoir mit Graduierung bei 25 ml
- max. Volumen = 50 ml
- winkelförmiger Boden zur fast vollständigen Entnahme der Probe und damit ökonomisches Arbeiten
- Rillen-Graduierungen für 10, 15, 20 und 25 ml
- mit Beschriftungsfeld

### Variante 2

- extragroßes Einzelreservoir mit max. Volumen = 100 ml
- Graduierung bei 50 und 100 ml
- konischer Boden für ökonomisches Arbeiten durch wenig Medienverlust

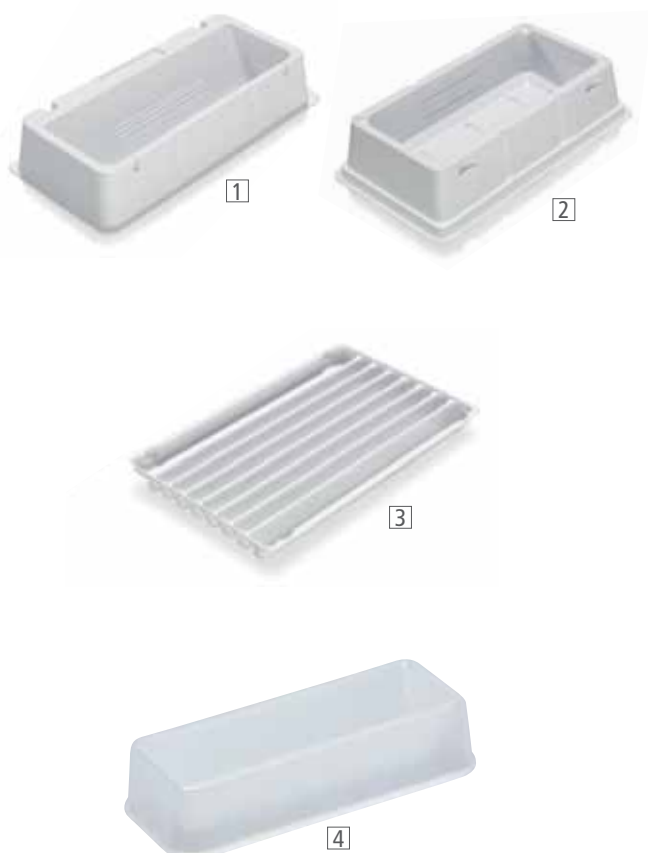
### Variante 3

- speziell für die Verwendung mit 8-Kanal-Pipetten
- mit 8 separaten Kammern à 6 ml (insgesamt 48 ml)
- abgeschrägte Seiten

### Variante 4

- Material Polypropylen (PP)
- max. Volumen = 50 ml

Die Varianten 1 bis 3 sind gamma-sterilisiert oder unsteril erhältlich.



## Pipettierreservoirs aus PS

Volumen	sterilisiert	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
50 ml	1	Beutel 20 x 5	94 20 018
50 ml	1	Beutel 20 x 5	94 25 518
100 ml	2	Beutel 20 x 5	94 20 017
100 ml	2	Beutel 20 x 5	94 25 517

## Pipettierreservoirs aus PS für 8-Kanal-Präzisionspipetten

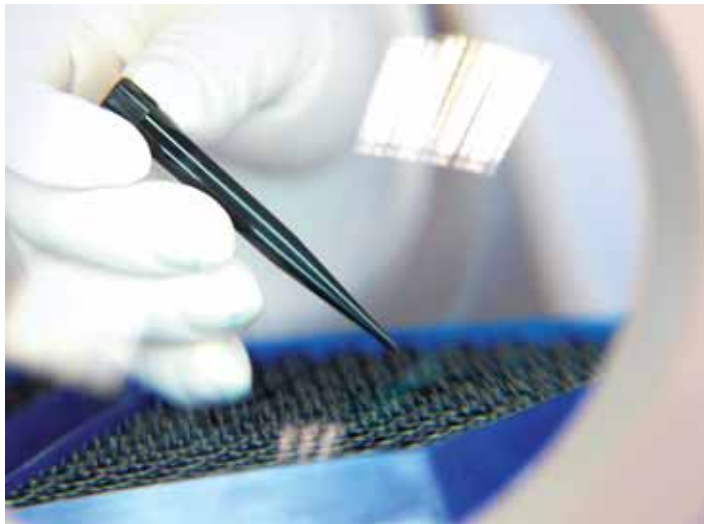
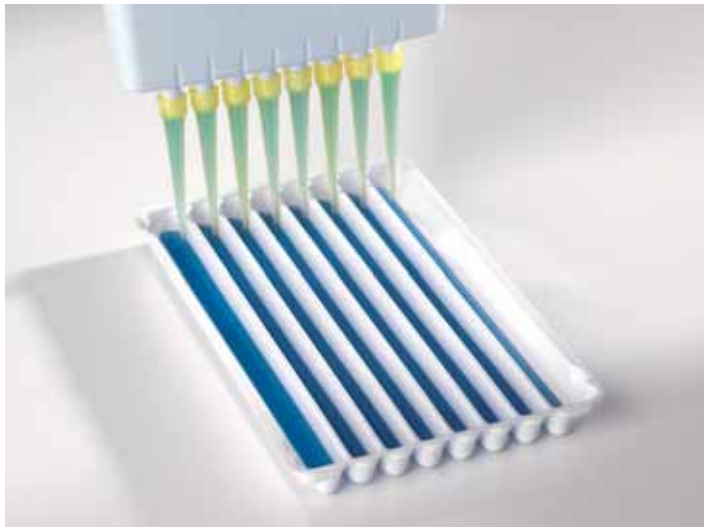
Volumen	sterilisiert	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
6 ml	3	Beutel 1 x 100	94 20 016
6 ml	3	Beutel 1 x 100	94 25 516

## Pipettierreservoirs aus PP

Volumen	sterilisiert	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nummer
50 ml	4	10	94 20 019

## ratiolab® Pipettenspitzen

ratiolab® Pipettenspitzen sind die ideale Ergänzung zu allen handelsüblichen Pipettiergeräten. Durch ihre gleichbleibend hohe Qualität und Präzision bringen sie die heute mögliche Genauigkeit von Pipettiergeräten voll zur Wirkung. Zusammen mit speziell entwickelten Racks sowie Refillsystemen und der ratiolab® Multibox machen sie das Pipettieren auch in sensibelsten Bereichen einfacher und sicherer.



### Präzision in jedem Detail – die Garantie für höchste Qualität.

- aus hochwertigem Polypropylen
- dichter Sitz durch passgenauen Konus
- optimales Handling durch verzugsfreie Form
- autoklavierbar
- garantiert staubfrei durch Spezial-Ionisierung
- vorsterilisiert oder unsteril
- exzellente Transparenz durch höchste Oberflächengüte
- minimale Restbenetzung durch kontrollierte Rohstoffqualität
- ausgezeichnete Volumengenauigkeit durch präzise Spitzenöffnung
- praxisgerechte Spitzen-Volumina
- aroject® tips mit Spezialfilter aus hydrophobem PE-HD als Aerosolbarriere und für sicheren Kontaminationsschutz
- für die im Labor gängigsten Pipettenfabrikate geeignet

Deshalb liefern ratiolab® Pipettenspitzen immer perfekte Resultate.

