

# Virus Stabilisierungsröhrchen





Für den Probentransport



## Bereit für Ihre Anwendung:

- Geeignet für die Virusdiagnostik wie z.B. der SARS-CoV-2 Testung
- Physiologische Kochsalzlösung (0,9%) – für ideale Probenqualität
- 1 ml oder 3 ml Füllvolumen – für einen geringen Verdünnungsfaktor
- IATA-konform – für maximale Transportdichtigkeit

### Bestellinformation

Bestell Nummer	Bezeichnung	Bodenform	Verpackung
48.391	Röhre 101 x 16,5 mm, mit 1 ml NaCl 0,9%, 100 Stk./Beutel		500 Stk./Karton
48.391.003	Röhre 101 x 16,5 mm, mit 3 ml NaCl 0,9%, 100 Stk./Beutel		500 Stk./Karton
48.392	Röhre 90 x 13 mm, mit 1 ml NaCl 0,9%, 100 Stk./Beutel		500 Stk./Karton
48.392.003	Röhre 90 x 13 mm, mit 3 ml NaCl 0,9%, 100 Stk./Beutel		500 Stk./Karton



info@sarstedt.com · www.sarstedt.com