

## Pierceable Caps, rot

für 16 mm Tubes  
TPE



1 Beutel à 1000 Stück

Artikel-Nr.: 761191 | Biozym

**168,30 € \***

\*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

## Beschreibung

**Deckel:** Stopfen

**Farbe:** rot

**Material:** TPE

**Sterilität:** unsteril

**Verpackung:** 1 Beutel à 1000 Stück

- „TPE“ Thermoplastisches Elastomer
- Auslaufsichere Einwegdichtung für 13 mm Tubes
- Häufig durchstechbar
- 8 Farben verfügbar
- Nicht steril

Diese Einwegverschlüsse bieten einen festen, auslaufsicheren Verschluss für Glas- und Kunststoffröhrchen. Sie schützen die Proben vor Verdunstung und Kontamination. Sie können leicht einhändig angebracht und entfernt werden. Sie können durchstochen werden, um eine Probenahme durch den Verschluss in das geschlossene Tube zu ermöglichen. Sie beeinträchtigen die meisten gängigen Chemie-, Gerinnungs- und Arzneimittelüberwachungsmethoden nicht.

Sie können im Kühlschrank, im Gefrierschrank oder bei Raumtemperatur gelagert werden. Sie halten sogar dem Schütteln in einem Vortex-Mixer für Reagenzgläser stand. Zwei Größen, 13 und 16 mm, passen auf eine Vielzahl von Röhrchen, einschließlich Glas-Blutentnahmeröhrchen. Sie passen auch auf 12 mm Kunststoffröhrchen. Erhältlich in 8 Farben zur einfachen Identifizierung.