

## Culture Tubes PP, farblos, 12 x 75 mm

Volumen 5 ml

Polypropylen



4 Beutel à 250 Stück

Artikel-Nr.: 761140 | Biozym

**74,20 € \***

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

### Beschreibung

**Deckel:** Ohne Deckel

**Farbe:** farblos

**Form:** U-Boden

**Material:** PP

**Sterilität:** unsteril

**Verpackung:** 4 Beutel à 250 Stück

**Volumen:** 5.0 ml

- Polypropylen
- Einwegartikel
- Reine Thermoplaste ohne Formtrennmittel
- Autoklavierbar bis 121°C
- Nicht steril
- Bis 3000 g zentrifugierbar
- 5 ml
- 12 x 75 mm

Ideal für den Einsatz in der Bakteriologie, RIA, Gerinnung und anderen Routinelaborverfahren. Es werden keine Formtrennmittel verwendet, die bei RIA-Tests Fehler und Interferenzen verursachen könnten. Die Präzisionsformung mit neusten Thermoplasten gewährleistet, dass diese Tubes eine einheitliche Größe und Form haben und chemisch sauber und gebrauchsfertig sind.

Diese Tubes aus Polypropylen sind transparent und halten Zentrifugationsgeschwindigkeiten von bis zu 3000 g stand. Polystyrol verträgt bei Raumtemperatur die meisten Säuren, Basen und Lösungsmittel. Die Tubes sind nur unter Gewalteinwirkung brechbar und können bei 121°C autoklaviert werden