

Centrifuge Tubes PS, 17 x 120 mm

Volumen 15 ml

Polystyrol



Biozym
SCIENCE IS OUR BUSINESS

10 Beutel à 100 Stück
Artikel-Nr.: 761160 | Biozym

232,60 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Deckel: Ohne Deckel
Farbe: klar
Form: U-Boden
Material: PS
Sterilität: unsteril
Verpackung: 10 Beutel à 100 Stück
Volumen: 15 ml

- Polystyrol
- Einwegartikel
- Reiner Kunststoff, Metallfrei
- Nicht steril
- Bis 1200 g zentrifugierbar
- 15 ml
- 17 x 120 mm

Geeignet für allgemeine Zentrifugation, Urinanalyse und Serumtrennung. Diese Röhrchen mit konischem Boden sind chemisch sauber und metallfrei, gebrauchsfertig und haben eine einheitliche Größe und Form mit den Maßen 17 x 120 mm. Die Graduierungen sind 0,25, 0,5, 1,0, 2,5, 5, 10, 12 und 15 ml. Polystyrolröhrchen halten einer Zentrifugiergeschwindigkeit von 1200 g stand, während Polypropylenröhrchen Geschwindigkeiten von bis zu 3000 g standhalten.