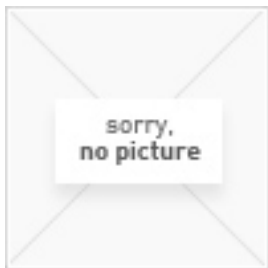


## Zentrifugengefäße, konisch, PP, 15 ml

DNase, RNase, Human DNA, ATP, Pyrogen Free  
Spurenmetall-frei, Graduierung, bulk



Packung à 500 Stück

Artikel-Nr.: ABT180 | **Biozym**

**107,00 € \***

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

### Beschreibung

**Boden:** konisch

**Deckel:** Flachdeckel

**Eigenschaft:** Spurenmetall-frei

**Sterilität:** unsteril

**Verpackung:** Packung à 500 Stück

**Volumen:** 15 ml

#### Spurenmetallfreie Zentrifugenröhrchen

15 ml CT (konischer Boden) mit 20000\*g RCF

Diese Spurenmetallfreie Zentrifugenröhrchen werden speziell hergestellt, um sicherzustellen, dass gängige Spurenmetalle und -elemente, die Experimente beeinträchtigen können, unter einem ICP-MS-Nachweiswert von einem Teil pro Milliarde (< 1 ppb) liegen. Zu den in die Tests einbezogenen Metallen gehören: Zink, Bor, Eisen, Kupfer, Mangan, Aluminium, Silizium, Nickel, Vanadium, Phosphor, Kobalt, Chrom, Lithium, Selen, Cadmium, Quecksilber, Arsen und Blei.