

## Zentrifugengefäße, konisch, PP, 50 ml, freistehend

DNase, RNase, Human DNA, ATP, Pyrogen Free  
Bidirektionale Graduierung,

**Biozym**  
SCIENCE IS OUR BUSINESS



20 Packungen à 25 Stück

Artikel-Nr.: ABT123 | [Biozym](#)

**99,60 € \***

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

### Beschreibung

**Boden:** konisch mit Stehrand

**Deckel:** Flachdeckel

**Eigenschaft:** Bidirektionale Graduierung

**Sterilität:** unsteril

**Verpackung:** 20 Packungen à 25 Stück

**Volumen:** 50 ml

Zentrifugenröhren, freistehend PP

- Der perfekte Griff am Schraubverschluss sorgt für sichere Kontrolle des Verschlusses bei Nässe.
- Gleichmäßige Wandstärke für maximale G-Kraft von 18.000 g RCF.
- Geeignet für Temperaturen zwischen -80 °C und +121 °C.

### Der Verschluss

- Das speziell entwickelte Flachgewinde gewährleistet einen perfekten vakuumdichten Verschluss, macht ihn auslaufsicher und verhindert ein Überdrehen des Verschlusses.
- Die einzigartige Stopfendichtung sorgt für perfekte Abdichtung und Auslaufsicherheit.