

Zentrifugengefäße, konisch, PP, 50 ml

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

Biozym
SCIENCE IS OUR BUSINESS



20 Packungen à 25 Stück

Artikel-Nr.: ABT103 | [Biozym](#)

84,50 € *

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

Beschreibung

Boden: konisch

Deckel: Flachdeckel

Eigenschaft: Bidirektionale Graduierung

Sterilität: unsteril

Verpackung: 20 Packungen à 25 Stück

Volumen: 50 ml

Zentrifugenröhren mit konischem Boden, 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.