

## Reaktionsgefäße 0.5 ml, steril

graduiert, DNA-, DNase-, RNasefrei  
>20000 xg (max. 35000 xg, nicht ständig getestet)



Beutel à 500 Stück  
Artikel-Nr.: 710309 | Biozym

**30,10 €\***

\*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Beschreibung

**Deckel:** Mit Druckverschluss  
**Farbe:** farblos  
**Graduierung:** graduert  
**Kategorie:** Reaktionsgefäße  
**Material:** PP  
**Sterilität:** steril  
**Verpackung:** Beutel à 500 Stück  
**Volumen:** 0.5 ml

- 0.6 ml Maximalvolumen
- Mit Graduierungen (in Stufen von 0.1 ml)
- Farbloses Polypropylen
- Mit Druckverschluss: "Boil Proof - fester starker Verschluss (Einsatzbereich -80°C bis +121°C)
- Frei von DNA, DNase, RNase und PCR Inhibitoren
- Zentrifugation >20.000 x g problemlos möglich
- Mit Beschriftungsfeld (seitlich und auf dem flachen Deckel)
- Für Gefrierlagerung geeignet
- Eine Durchstichzone im Deckel ermöglicht den Transfer von Probematerial mittels einer Kanüle
- Autoklavierbar