

## SafeSeal Tips Premium Gelloader 20 µl, steril

DNA-, DNase-, RNase-, ATP- und Pyrogenfrei  
mit 10-14 Mikron Sealing Filter, chem. unbehandelt



5 Racks à 204 Stück  
Artikel-Nr.: 692020 | Biozym

**127,50 €\***

\*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Beschreibung

<b>Farbe:</b>	farblos
<b>Filter:</b>	ja
<b>Graduierung:</b>	nein
<b>Länge:</b>	normal
<b>Low Binding:</b>	nein
<b>Maximalvolumen:</b>	20 µl
<b>Pipettenspitzen Linie:</b>	SafeSeal Premium
<b>Spezialeigenschaften:</b>	Gelloader
<b>Sterilität:</b>	steril
<b>Verpackung:</b>	5 Racks à 204 Stück

#### Filterspitze passend für:

- Biozym PreCision 20 µl
- Sartorius Proline Plus 20 µl
- Brand Transferpette 10 und 20 µl
- Eppendorf 20 µl (gelb)
- Finn Digital 20 µl
- Gilson Pipetman P-20
- Rainin Pipet-Classic PR2
- Rainin Pipet-Lite SL-20
- Socorex 10 µl (grün)
- Socorex Calibra 20 µl

Der ultimative Schutz Ihrer Proben und Pipetten vor Überpipettieren und Aerosolkontaminationen durch eine geringst mögliche Porengröße des Sealing-Filters von 10 - 15µm.

**Die Vorteile:**

- unbehandelte Sealing-Filter aus gesintertem Polyethylen
- Geringst mögliche, definierte Porengröße 10-15 µm optimale Filtrationstechnik
- Kontaminationsausschluss durch Aerosol-capture Filterverschluss bei Flüssigkeitskontakt (z. B. Überpipettieren) unter regulären Pipettierbedingungen
- Rückgewinnung von Probenflüssigkeit bei Filterkontakt möglich
- Vollautomatisch unter Reinraumbedingungen hergestellt
- E-Beam sterilisiert = frei von RNase, DNase, DNA, Pyrogen, Bioburden, PCR Inhibitoren, Endotoxinen