

SurPhob Spitzen 20 µl, Typ Rainin LTS

Low Binding, graduiert
DNA-, DNase-, RNase-, Pyrogenfrei



10 Racks à 96 Stück
Artikel-Nr.: VTL125 | Biozym

65,30 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Farbe:	farblos
Filter:	nein
Graduierung:	ja
Länge:	normal
Low Binding:	ja
Maximalvolumen:	20 µl
Pipettenspitzen Linie:	SurPhob
Spezialeigenschaften:	Rainin Typ
Sterilität:	unsteril
Verpackung:	10 Racks à 96 Stück

- Passend für Rainin® Ein- und Mehrkanal Pipetten des LiteTouch®System (LTS®)
- Schonendes Pipettieren durch geringen Kraftaufwand beim Aufstecken und Abwerfen der Spitzen
- Die Spitzen sind aus reinem Polypropylen medizinischer Qualität gefertigt Racks und Einsätze bestehen aus über 60% recyceltem Polypropylen
- Frei von DNA, DNase, RNase, PCR Inhibitoren, Pyrogenfrei

Passend für:

- Rainin L-2XLS+ 2 µl 0.1 - 2 µl Manuell 1-Kanal
- Rainin L-10XLS+ 10 µl 0.5 - 10 µl Manuell 1-Kanal
- Rainin L-20XLS+ 20 µl 2 - 20 µl Manuell 1-Kanal
- Rainin L8-10XLS+ 10 µl 0.5 - 10 µl Manuell 8-Kanal

- Rainin L8-20XLS+ 20 µl 2 - 20 µl Manuell 8-Kanal
- Rainin L12-10XLS+ 10 µl 0.5 - 10 µl Manuell 12-Kanal
- Rainin L12-20XLS+ 20 µl 2 - 20 µl Manuell 12-Kanal
- Rainin E4-10XLS+ 10 µl 0.5 - 10 µl Elektronisch 1-Kanal
- Rainin E4-20XLS+ 20 µl 2 - 20 µl Elektronisch 1-Kanal
- Rainin E8-10XLS+ 10 µl 0.5 - 10 µl Elektronisch 8-Kanal
- Rainin E8-20XLS+ 20 µl 2 - 20 µl Elektronisch 8-Kanal
- Rainin E12-10XLS+ 10 µl 0.5 - 10 µl Elektronisch 12-Kanal
- Rainin E12-20XLS+ 20 µl 2 - 20 µl Elektronisch 12-Kanal

Rainin, LiteTouch und LTS sind eingetragene Marken von Mettler-Toledo Rainin, LLC.