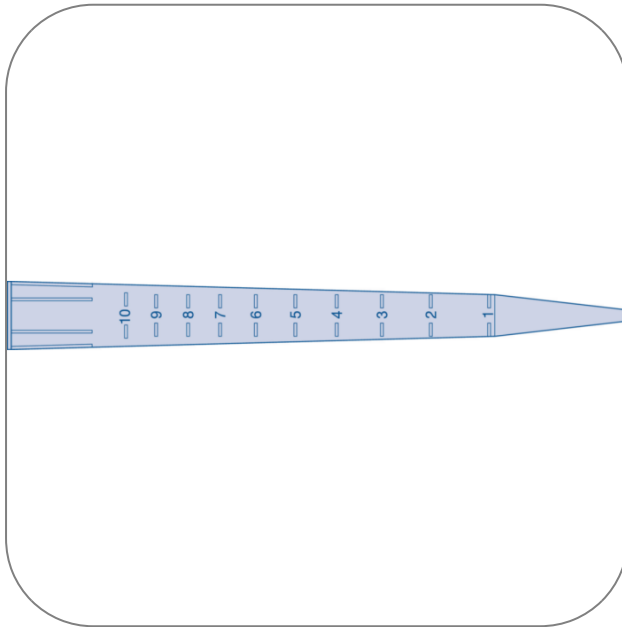




Spitzen für große Volumina 10 ml



Produkt Highlights

- Spitzen für den Volumenbereich von 1200 µl bis 10 ml
- Hergestellt aus Polypropylen
- Kompatibel mit einer großen Auswahl an Pipetten
- Verschiedene Verpackungsarten erhältlich
- Zertifiziert

Produktanwendungen

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Autoklavierbar	Ja
Filterspitze	Ohne Filter
Volumen	10 ml
Material	Polypropylen
Frei von DNA	Ja
DNase-frei	Ja
Pyrogen-frei	Ja
RNase-frei	Ja

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Mehr Details zu Spitzen für große Volumina 10 ml











Spitzen für große Volumina

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de





Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 10 ml Pipettenspitze, Typ Finn/Socorex, blau (unsteril) Design-Spitzen: Typ Finn/Socorex Steril: Nein Packgröße: 100 Tips (1 Beutel × 100 Tips)  PDF-Datenblatt erzeugen	100 Tips (1 Beutel × 100 Tips)	I1052-0000
 10 ml Pipettenspitze, Typ Finn/Socorex, blau (unsteril) Design-Spitzen: Typ Finn/Socorex Steril: Nein Packgröße: 250 Tips (10 Racks × 25 Tips)  PDF-Datenblatt erzeugen	250 Tips (10 Racks × 25 Tips)	I1052-0001
 10 ml Pipettenspitze, Typ Finn/Socorex, blau (steril) Design-Spitzen: Typ Finn/Socorex Steril: Ja Packgröße: 250 Tips (10 Racks × 25 Tips)  PDF-Datenblatt erzeugen	250 Tips (10 Racks × 25 Tips)	I1052-0010
 10 ml Makro Pipettenspitze, Typ Gilson, graduiert (unsteril) Design-Spitzen: Typ Gilson Steril: Nein Packgröße: 100 Tips (1 Beutel × 100 Tips)  PDF-Datenblatt erzeugen	100 Tips (1 Beutel × 100 Tips)	I1054-0000
 10 ml Makro Pipettenspitze, Typ Gilson, graduiert (unsteril) Design-Spitzen: Typ Gilson Steril: Nein Packgröße: 250 Tips (10 Racks × 25 Tips)  PDF-Datenblatt erzeugen	250 Tips (10 Racks × 25 Tips)	I1054-0001

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 <p>10 ml Makro Pipettenspitze, Typ Gilson, graduiert (steril) Design-Spitzen: Typ Gilson Steril: Ja Packgröße: 250 Tips (10 Racks × 25 Tips)</p> <p> PDF-Datenblatt erzeugen</p>	250 Tips (10 Racks × 25 Tips)	I1054-0011

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de