



Bijou-Behälter, 7,0 ml, steril



Produkt Highlights

- Ultraklarer steriler Polystyrolbehälter
- Zentrifugationsrate: 7.200 × g
- Temperaturbereich: -10 °C bis 70 °C
- 50 mm hoch x 23 mm Durchm. (inkl. Deckel)

Produktanwendungen

Zentrifugation

Probenvorbereitung

Herstellung von Mastermixen und Pufferlösungen

Probenlagerung

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
Overall Dimensions	50 mm high x 23 mm diameter
Steril	Ja
Autoklavierbar	Nein
Volumen	7.0 ml
Packgröße	700 Stück (1 Packung x 700 Stück)
Material	Polystyrol
Max. Temp.	70 °C
Temperaturbereich	-10 bis 70 °C
Min. Temp.	-10 °C
max. g-Zahl	7.200 x g

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



Mehr Details zu Bijou-Behälter, 7,0 ml, steril





Ultraklarer, steriler Bijou-Behälter aus Polystyrol mit weißem Deckel aus Polypropylen. Zentrifugation bis 7200 x g.
Temperaturbereich: -10 °C bis 70 °C.

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



Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 Bijou-Behälter aus Polystyrol, 7,0 ml, (steril) mit Etikett Etikettentyp: Unbedrucktes Etikett  PDF-Datenblatt erzeugen	700 Stück (1 Packung × 700 Stück)	E1412-0711
 Bijou-Behälter aus Polystyrol, 7,0 ml, (steril) ohne Etikett Etikettentyp: Kein Etikett  PDF-Datenblatt erzeugen	700 Stück (1 Packung × 700 Stück)	E1412-0710

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