



StarStore 100 Lagerbox



Produkt Highlights

- Lagerbox aus Polypropylen mit fester 10x10-Unterteilung für die Lagerung von bis zu 100 Gefäßen mit maximalem Durchmesser von 13 mm
- Verriegelbarer Klappdeckel mit Positioniernasen für stabiles Stapeln
- Eingepprägtes Referenzgitter im Unterteil.
- Für den Temperaturbereich -90 °C bis 121 °C
- Autoklavierbar
- Abmessungen (BxTxH): 140 x 155 x 55 mm

Produktanwendungen

Probenlagerung

Für die Lagerung von Mikrozentrifugenröhrchen und Schraubdeckelgefäßen

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 Höltingbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Abmessungen (B × T × H)	140 mm × 155 mm × 55 mm
Abmessungen (B × T)	140 mm × 155 mm
Autoklavierbar	Ja
Packgröße	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)
Material	Polypropylen
Plätze	100

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 StarStore 100 Lagerbox















Lagerbox aus Polypropylen mit fester 10x10-Unterteilung für die Lagerung von bis zu 100 Gefäßen mit maximalem Durchmesser von 13 mm, z. B. 1,5/2,0 ml Mikrozentrifugenröhrchen oder Schraubdeckelgefäße. Verriegelbarer Klappdeckel mit Positioniernasen für stabiles Stapeln. Verwendbar mit speziell für diese Lagerbox entwickeltem Gestell für Tiefkühlgeräte.

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.
 StarStore Lagerbox, 100 Plätze, Natur Farbe: Natur  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5800
 StarStore Lagerbox, 100 Plätze, neonblau Farbe: Neonblau  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5841
 StarStore Lagerbox, 100 Plätze, neongrün Farbe: Neongrün  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5842
 StarStore Lagerbox, 100 Plätze, neonorange Farbe: Neonorange  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5843
 StarStore Lagerbox, 100 Plätze, neonpink Farbe: Neonpink  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5844
 StarStore Lagerbox, 100 Plätze, neongelb Farbe: Neongelb  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5846
 StarStore-Lagerbox für 100 Gefäße, Neonfarben gemischt* Farbe: Neon gemischt  PDF-Datenblatt erzeugen	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2310-5848

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