



## StarStore 50 (mit Klappdeckel)



### Produkt Highlights

- Lagerbox aus Polypropylen mit fester 5x10-Unterteilung für die Lagerung von bis 50 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 80 x 55 mm

## Produktanwendungen

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 Höltigbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)



## Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Abmessungen (B × T × H)	140 mm × 80 mm × 55 mm
Abmessungen (B × T)	140 mm × 80 mm
Max. Gefäßlänge	13 mm
Autoklavierbar	Ja
Packgröße	5 Stück (5 Stück)
Material	Polypropylen
Farbe	Diverse
Plätze	50
Für die Verwendung mit	for tubes up to 13mm

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](mailto:info@starlab.de)



## Mehr Details zu StarStore 50 (mit Klappdeckel)











Lagerbox aus Polypropylen mit fester 5x10-Unterteilung für die Lagerung von bis zu 50 Gefäßen mit maximalem Durchmesser von 13 mm, z. B. 1,5/2,0 ml Mikrozentrifugenröhrchen oder Schraubdeckelgefäße. Verriegelbarer Klappdeckel mit Positioniernasen für stabiles Stapeln.

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](mailto:info@starlab.de)



## Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 <a href="#">StarStore 50 Neon (mit Klappdeckel), Natur</a> <b>Farbe:</b> Natur  <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2350-5800
 <a href="#">StarStore 50 Neon (mit Klappdeckel), neonblau</a> <b>Farbe:</b> Neonblau  <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2350-5841
 <a href="#">StarStore 50 Neon (mit Klappdeckel), neongrün</a> <b>Farbe:</b> Neongrün  <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2350-5842
 <a href="#">StarStore 50 Neon (mit Klappdeckel), neongelb</a> <b>Farbe:</b> Neongelb  <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2350-5846
 <a href="#">StarStore 50 Neon (mit Klappdeckel), Neonfarben, gemischt</a> <b>Farbe:</b> Neon gemischt  <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2350-5848

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 Höltigbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)