



## Kryo-Lagerboxen aus Polycarbonat



### Produkt Highlights

- Lagerboxen aus Polycarbonat für die Tiefkühl Lagerung
- Die Box für 81 Gefäße hat eine Rasterunterteilung
- Die Box für 100 Gefäße hat eine gezackte Unterteilung
- Transparenter Stulpdeckel mit aufgedrucktem Referenzgitter
- Ablauflöcher im Unterteil für bessere Belüftung und mehr Sicherheit
- Für den Temperaturbereich -196 °C bis 121 °C
- Autoklavierbar
- Abmessungen (BxTxH): 133 x 133 x 53 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



## Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Abmessungen (B × T × H)	133 mm × 133 mm × 53 mm
Abmessungen (B × T)	133 mm × 133 mm
Breite außen	133 mm
Autoklavierbar	Ja
Material	Polycarbonat
Farbe	Weiß

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 Kryo-Lagerboxen aus Polycarbonat

Zwei Lagerboxen aus Polycarbonat für die Ultratiefkühllagerung. Passt dank 130x130 mm Standardstandfläche in Standardgestelle 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

PRODUKTNAMEN	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 <a href="#">Lagerbox aus Polycarbonat für 81 Gefäße</a> Plätze: 81   <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-2305
 <a href="#">Lagerbox aus Polycarbonat für 100 Gefäße</a> Plätze: 100   <a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2510-5005

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