



StarStore 81 Lagerbox



Produkt Highlights

- Lagerbox aus Polypropylen mit fester 9x9-Unterteilung für die Lagerung von bis zu 81 Gefäßen mit maximalem Durchmesser von 13 mm
- Transparenter Stulpdeckel mit mattiertem Beschriftungsfeld an der Seite
- Belüftungsbohrungen im Unterteil, um das Abtropfen von Flüssigkeiten und das Abnehmen des Deckels zu unterstützen
- Aufgedrucktes Referenzgitter im Unterteil
- Für den Temperaturbereich -90 °C bis 121 °C
- Abmessungen (BxTxH): 130 x 130 x 45 mm
- Max. Gefäßhöhe: 60 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
Packgröße	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)
Abmessungen (B × T × H)	130 mm × 130 mm × 45 mm
Abmessungen (B × T)	130 mm × 130 mm
Max. Gefäßlänge	60 mm
Autoklavierbar	Ja
Material	Polypropylen
Farbe	Diverse
Plätze	81

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

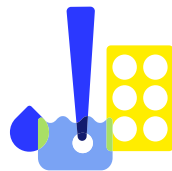


Mehr Details zu StarStore 81 Lagerbox

Lagerbox aus Polypropylen mit fester 9x9-Unterteilung für die Lagerung von bis zu 81 Gefäßen mit maximalem Durchmesser von 13 mm, z. B. 1,5/2,0 ml Mikrozentrifugenröhrchen oder Schraubdeckelgefäße. Der Stulpdeckel ohne Scharniere ermöglicht die Lagerung von Gefäßen mit verschiedenen Gefäßhöhen. Passt dank 130x130 mm Standardstandfläche in Gestelle 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.
 <u>StarStore 81, Natur</u> Farbe: Natur	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5040
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, neonblau</u> Farbe: Neonblau	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5041
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, neongrün</u> Farbe: Neongrün	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5042
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, neonorange</u> Farbe: Neonorange	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5043
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, neonpink</u> Farbe: Neonpink	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5044
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, neongelb</u> Farbe: Neongelb	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5046
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, Neonfarben, gemischt</u> Farbe: Neon gemischt	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5048
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	
 <u>StarStore 81, schwarz</u> Farbe: Schwarz	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2381-5049
	 <u>PDF-Datenblatt erzeugen</u>	

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