



CryoSecure®



Produkt Highlights

- Das weiße Rack hält über mindestens 5 Stunden eine Temperatur von 0 °C.
- Das blaue Rack hält über bis zu 3 Stunden eine Temperatur von -10 °C bis -20 °C.
- Abmessungen (BxTxH): 172 x 110 x 105 mm, mit Deckel.

Produktanwendungen

Probenlagerung

Probentransport

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) | 172 mm × 110 mm × 105 mm |
| Abmessungen (B × T) | 172 mm × 110 mm |
| Autoklavierbar | Nein |
| Farbe | Diverse |

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 CryoSecure®

Doppelseitige Kühlgestelle mit Eisgel-Gefäßhalter zur Verwendung für 20 x 0,5 ml Gefäßen auf einer Seite oder 20 x 1,5/2,0 ml Gefäßen auf der anderen Seite.

HINWEIS: Nicht autoklavierbar.

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. |
|--|---------------------------|------------|
|  CryoSecure® (weiß, 0 °C) Farbe: Weiß  PDF-Datenblatt erzeugen | 1 Stück (1 Box x 1 Stück) | I2312-2720 |
|  CryoSecure® (blau, -20 °C) Farbe: Blau  PDF-Datenblatt erzeugen | 1 Stück (1 Box x 1 Stück) | I2312-2721 |

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