



## StarChill SBS



### Produkt Highlights

- 96-Well-Kühlgestell ohne Deckel zur Verwendung in automatisierten Systemen mit 0,2 ml PCR-Gefäßen (Einzelgefäß oder Gefäßstreifen) oder einer 0,2 ml 96-Well-PCR-Platte
- Farbwechsel bei Temperatur: 7 °C
- Geschätzte Kühlzeit unter 4 °C: etwa 2 Stunden\*

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



## Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Abmessungen (B × T × H)	128 mm × 85 mm × 26 mm
Abmessungen (B × T)	128 mm × 85 mm
Autoklavierbar	Nein
Anzahl der Wells	96 Wells
Racktyp	Kühler-Rack
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](mailto:info@starlab.de)



## Mehr Details zu StarChill SBS

### **StarChill. Effektive Kühlgestelle**

Sorgen Sie für Kühlschranktemperaturen in Ihrem Automaten! Durch Einfrieren ändern die StarChill Racks im mittleren Bereich ihre Farbe. Anschließend nehmen sie durch sukzessives Erwärmen nach und nach wieder ihre ursprüngliche Farbe an. Dadurch wird der Temperaturstatus sichtbar.

\*Die Kühlzeit hängt von der Umgebungstemperatur ab. Die StarChill Gestelle müssen vor dem Einsatz mindestens 8 Stunden bei -20 °C tiefgekühlt werden. 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](mailto:info@starlab.de)



## Alle Varianten

PRODUKTNAMEN	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 <a href="#">StarChill SBS, pink</a> <b>Farbe:</b> Pink (warm)/lila (kalt)	2 Stück (1 Packung x 2 Stück)	E2396-5654
 <a href="#">StarChill SBS, grün</a> <b>Farbe:</b> Gelb (warm)/grün (kalt)	2 Stück (1 Packung x 2 Stück)	E2396-5656

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)