



## StarChill PCR



### Points forts

- Rack refroidisseur de 96 puits avec couvercle à utiliser avec tubes PCR unique ou bande de tubes P
- CR de 0,2 ml ou bien une plaque PCR 96 puits de 0,2 ml
- Température de changement de couleur : 7 °C
- Durée estimée à 4 °C : + 3 heures\*

## Applications du produit

Stockage d'échantillons

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données générales

Réf.	Voir les variantes
Dimensions (L x P x H)	141 mm x 99 mm x 44 mm
Dimensions (L x P)	141 mm x 99 mm
Autoclavable	Non
Nombre de puits	96 puits
Type de rack	Chiller Rack
Couleur	Divers

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur StarChill PCR

### Racks refroidisseurs haute performance StarChill

Ils maintiennent un environnement réfrigérant sur la paillasse ! La section centrale des racks StarChill racks change de couleur quand elle est gelée. Elle revient ensuite progressivement à sa couleur d'origine quand elle se réchauffe ce qui procure pendant une certaine durée une indication visuelle de la température.

\*La durée varie en fonction de la température ambiante. Tous les racks StarChill doivent être congelés pendant 8 heures au minimum à -20 °C avant d'être utilisés. Non autoclavable.



## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">StarChill PCR, rose</a> <b>Couleur:</b> Fuchsia (chaud)/violet (froid)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	2 Pièces (1 Pack × 2 Pièces)	E2396-2004
 <a href="#">StarChill PCR, Jaune</a> <b>Couleur:</b> Jaune (chaud)/vert (froid)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	2 Pièces (1 Pack × 2 Pièces)	E2396-2006

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)