



## Boîtier de conservation StarStore 100



### Points forts

- Boîtier de conservation en polypropylène de 100 emplacements avec séparateurs fixes 10x10 pour tubes jusqu'à 13 mm
- Couvercle à charnières, verrouillable avec tenons de positionnement pour un empilement stable.
- Grille de référence moulée sur la base.
- Température d'utilisation de -90°C à 121°C
- Autoclavable
- Dimensions (LxPxH) : 140 x 155 x 55 mm

## Applications du produit

Stockage d'échantillons

Tubes de microcentrifugation 1,5/2,0 ml ou microtubes à capuchon à vis.

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 SAS**  
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) | 140 mm x 155 mm x 55 mm      |
| Dimensions (L x P)     | 140 mm x 155 mm              |
| Autoclavable           | Oui                          |
| Taille de pack         | 5 Pièces (1 Pack x 5 Pièces) |
| Matériau               | Polypropylène                |
| Emplacements           | 100                          |

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



## Plus d'informations sur Boîtier de conservation StarStore 100















Boîtier de conservation en polypropylène de 100 emplacements avec séparateurs fixes 10x10 pour tubes jusqu'à 13 mm, notamment tubes de microcentrifugation 1,5/2,0 ml ou microtubes à capuchon à vis. Couvercle à charnières, verrouillable avec tenons de positionnement pour un empilement stable. Il peut être utilisé dans le système de racks du congélateur spécialement conçu pour l'utilisation avec le boîtier de conservation.

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



## Toutes les variantes

| NOM DU PRODUIT  | TAILLE DE PACK               | RÉF.       |
|---|------------------------------|------------|
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, naturelle</a><br><b>Couleur:</b> Naturel<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>            | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5800 |
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, bleu néon</a><br><b>Couleur:</b> Bleu fluo<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>          | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5841 |
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, vert néon</a><br><b>Couleur:</b> Vert fluo<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>         | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5842 |
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, orange néon</a><br><b>Couleur:</b> Orange fluo<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>  | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5843 |
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, rose néon</a><br><b>Couleur:</b> Rose fluo<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>      | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5844 |
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, jaune néon</a><br><b>Couleur:</b> Jaune fluo<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>    | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5846 |
| <br><a href="#">Boîtier de conservation StarStore 100 emplacements, néon mixte*</a><br><b>Couleur:</b> Fluo mélangé<br> <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a> | 5 Pièces (1 Pack × 5 Pièces) | I2310-5848 |

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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: info@starlab.fr