



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



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



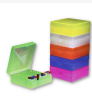













Plus d'informations sur Boîtier de conservation StarStore 100

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.



Toutes les variantes

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