



StarStore 50 Jr., naturel



Points forts

- Boîtier de conservation en polypropylène de 50 emplacements avec séparateurs fixes 5x10 pour tubes jusqu'à 10 mm
- Couvercle à soulèvement avec matrice moulée
- Température d'utilisation de -90°C à 121°C
- Autoclavable
- Dimensions (LxPxH) : 121 x 62 x 37 mm
- Hauteur max. de tube : 60 mm

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



Données générales

Réf.	E2305-6009
Dimensions (L x P x H)	121 mm x 63 mm x 38 mm
Dimensions (L x P)	121 mm x 63 mm
Autoclavable	Oui
Taille de pack	5 Pièces (1 Pack x 5 Pièces)
Matériau	Polypropylène
Couleur	Naturel
Tubes de centrifugation ou microtubes avec bouchon à vis max.	50
Emplacements	50

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 StarStore 50 Jr., naturel

Boîtier de conservation en polypropylène de 50 emplacements avec séparateurs fixes 5x10 pour tubes jusqu'à 10 mm, notamment tubes de microcentrifugation 0,5 ml ou [tubes PCR](#).