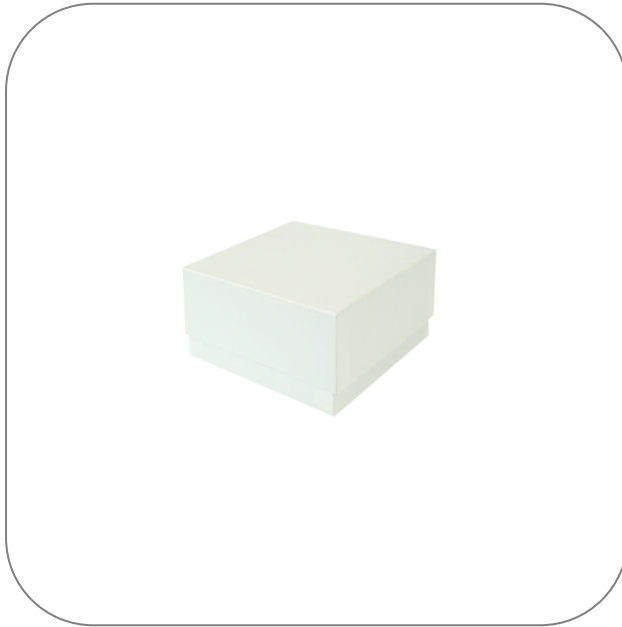




Boîtiers de conservation en carton pour tubes de centrifugeuse



Points forts

- Revêtement résistant à l'humidité
- Boîte de 16 emplacements pour tubes de 50 ml
- Boîte de 36 emplacements pour tubes de 15 ml
- Séparateurs amovibles

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.	Voir les variantes
Dimensions (L x P x H)	146 mm x 146 mm x 76 mm
Dimensions (L x P)	146 mm x 146 mm
Longueur max. du tube	140 mm
Autoclavable	Non
Matériau	Carton enduit
Couleur	Blanc
Attributs de durabilité	Recyclable
Pour utilisation avec	Tubes à centrifuger

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 Boîtiers de conservation en carton pour tubes de centrifugeuse

Boîtiers de conservation en carton blanc avec couvercle amovible pour le stockage direct de tubes de centrifugeuse de 15 ml ou 50 ml Revêtement résistant à l'humidité. Séparateurs amovibles. Dimensions des boîtiers (LxPxH) : 146 x 146 x 76 mm.

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



Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Boîtier de conservation en carton pour tubes de centrifugeuse de 15 ml, 36 emplacements Emplacements: 36  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	E2023-1615
 Boîtier de conservation en carton pour tubes de centrifugeuse de 50 ml, 16 emplacements Emplacements: 16  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	E2023-1650

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