



Capuchons pour microtubes à capuchon à vis



Points forts

Applications du produit

Pour utilisation avec les tubes à capuchons à vis STARLAB

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



Données générales

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Réf. | Voir les variantes |
| Stérile | Non |
| Autoclavable | Oui |
| Matériau | Polypropylène |
| Sans ADN | Oui |
| Sans DNase | Oui |
| Sans endotoxines | Oui |
| Sans inhibiteurs de PCR | Oui |
| Sans RNase | Oui |

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



Plus d'informations sur Capuchons pour microtubes à capuchon à vis

Assortir les tubes et les capuchons !

Une gamme de capuchons à vis à utiliser avec les microtubes à capuchon vis de STARLAB. Disponibles en trois styles - standard, attaché et EasyGrip - et dans un large éventail de couleurs pour vos besoins de codage couleur. Les capuchons et les tubes sont autoclavables et certifiés sans RNase, DNase, ADN et inhibiteurs de PCR.

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



Toutes les variantes

| NOM DU PRODUIT | TAILLE DE PACK | RÉF. |
|--|------------------------------------|------------|
|  Capuchons standards pour microtubes à capuchons à vis, naturel | 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) | E1480-0100 |
| Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) Couleur: Naturel | | |
|  Créer une fiche technique PDF | | |
|  Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, vert | 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) | E1480-0101 |
| Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) Couleur: Bleu | | |
|  Créer une fiche technique PDF | | |
|  Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, rouge | 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) | E1480-0103 |
| Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) Couleur: Orange | | |
|  Créer une fiche technique PDF | | |
|  Capuchons standards pour microtubes à capuchon à vis, rouges | 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) | E1480-0104 |
| Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) Couleur: Rouge | | |
|  Créer une fiche technique PDF | | |

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



| NOM DU PRODUIT | TAILLE DE PACK | RÉF. |
|---|---|--|
|  | Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, violet Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) Couleur: Violet | 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) E1480-0105 |
| |  Créer une fiche technique PDF | |
|  | Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, jaune Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) Couleur: Jaune | 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) E1480-0106 |
| |  Créer une fiche technique PDF | |
|  | Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, ambre Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) Couleur: Ambre | 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) E1480-0107 |
| |  Créer une fiche technique PDF | |
|  | Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, noir Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) Couleur: Noir | 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) E1480-0108 |
| |  Créer une fiche technique PDF | |
|  | Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, blanc Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) Couleur: Blanc | 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) E1480-0109 |
| |  Créer une fiche technique PDF | |
|  | Capuchons standards pour microtubes à capuchon à vis, assortis Taille de pack: 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) Couleur: Mélangé | 500 Pièces (1 Sachet x 500 Pièces) E1480-0199 |
| |  Créer une fiche technique PDF | |

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