



## 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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@starlab.fr)



## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Capuchons standards pour microtubes à capuchons à vis, naturel</a>	500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces)	E1480-0100
<b>Taille de pack:</b> 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) <b>Couleur:</b> Naturel		
 <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>		
 <a href="#">Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, vert</a>	500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces)	E1480-0101
<b>Taille de pack:</b> 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) <b>Couleur:</b> Bleu		
 <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>		
 <a href="#">Capuchon standard pour microtubes à capuchon à vis, rouge</a>	500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces)	E1480-0102
<b>Taille de pack:</b> 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) <b>Couleur:</b> Vert		
 <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>		
 <a href="#">Capuchons standards pour microtubes à capuchon à vis, rouges</a>	500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces)	E1480-0103
<b>Taille de pack:</b> 500 Pièces (1 Sachet × 500 Pièces) <b>Couleur:</b> Rouge		
 <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>		

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](mailto:info@starlab.fr)



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

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](mailto:info@starlab.fr)