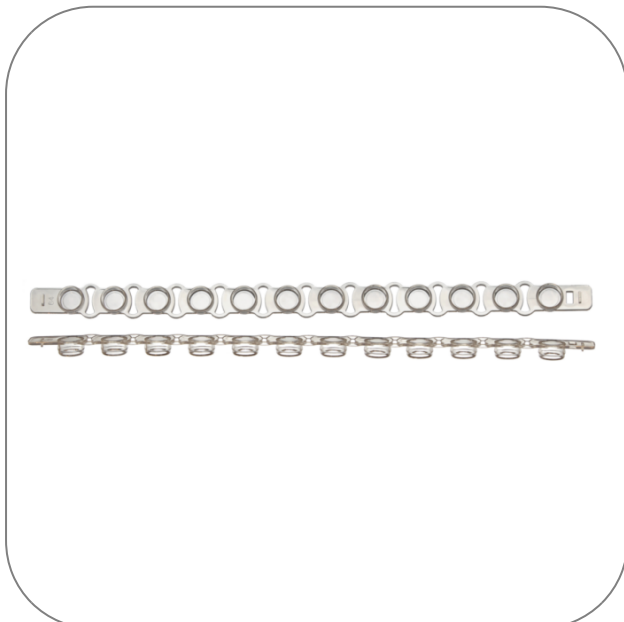




Capuchons PCR en barrettes de 12



Points forts

- Fabriqués en polypropylène de qualité médicale
- Les barrettes de 12 capuchons peuvent être facilement divisées en sections plus petites en séparant les barrettes
- Certifiées exemptes de RNase, de DNase, d'ADN et de pyrogène
- Sans inhibiteurs de PCR
- Fournis dans des sacs réutilisables

Applications du produit

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



Données générales

Réf.	Voir les variantes
Stérile	Non
Autoclavable	Oui
Matériau	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans endotoxines	Oui
Sans ADN humain	Oui
Sans inhibiteurs de PCR	Oui
Sans pyrogènes	Oui
Sans RNase	Oui
Couleur	Divers
Adapté à la PCR	oui
Pour utilisation avec	Tubes et plaques 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



Plus d'informations sur Capuchons PCR en barrettes de 12

- › Barrettes de tubes et de capuchons PCR en polypropylène de qualité médicale
- › Les barrettes peuvent être facilement divisées en sections plus petites en les séparant
- › Barrettes de capuchons plats Xtra-Clear convenant à la qPCR
- › Fournis dans des sachets refermables
- › Certifiées exemptes de RNase, de DNase, d'ADN et de pyrogène
- › Sans 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.
<u>Capuchons en barrettes de 12, bombés</u> -oooooooooooo-	80 Pièces (1 Sachet × 80 Pièces)	I1400-1200
Style de capuchon: Bombé Couleur: Naturel Taille de pack: 80 Pièces (1 Sachet × 80 Pièces)		
 Créer une fiche technique PDF		
<u>Capuchons PCR en barrettes de 12, bombés, naturel (format de caisse)</u> -oooooooooooo-	800 Pièces (10 Sachets × 80 Pièces)	I1400-1200-C
Style de capuchon: Bombé Couleur: Naturel Taille de pack: 800 Pièces (10 Sachets × 80 Pièces)		
 Créer une fiche technique PDF		
<u>Capuchons PCR en barrettes de 12, bombés, assortis</u> -oooooooooooo-	80 Pièces (5 Sachets × 16 Pièces)	I1400-1208
Style de capuchon: Bombé Couleur: Mélangé Taille de pack: 80 Pièces (5 Sachets × 16 Pièces)		
 Créer une fiche technique PDF		
<u>Capuchons PCR en barrettes de 12, plats (Xtra-Clear), naturel</u> -oooooooooooo-	80 Pièces (1 Sachet × 80 Pièces)	I1400-1290
Style de capuchon: Plat (Xtra-Clear) Couleur: Naturel Taille de pack: 80 Pièces (1 Sachet × 80 Pièces)		
 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