



Packs combinés de tubes & capuchons en barrettes PCR



Points forts

- Fabriqués en polypropylène de classe médicale
- Les barrettes de tubes peuvent facilement être divisées en sections plus petites
- 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 generales

Réf.	Voir les variantes
Stérile	Non
Autoclavable	Non
Taille de pack	125 Paires (1 × 125 Paires)
Matériau	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans endotoxines	Oui
Sans RNase	Oui
Adapté à la PCR	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 Packs combinés de tubes & capuchons en barrettes PCR











Tubes et capuchons en barrettes de 8 ensemble dans des packs combinés. (Le tube PCR et les barrettes de capuchons peuvent également être achetés séparément.)

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.
 Tubes PCR en barrettes de 8 de 0,1 ml, profil bas et capuchons PCR en barrettes de 8, plats (Xtra-Clear) Volume: 0.1 ml Style de capuchon: Plat (Xtra-Clear) Couleur: Naturel  Créer une fiche technique PDF	125 Paires (1 Pack × 125 Paires)	I1402-4700
 Tubes PCR de 0,2 ml en barrettes de 8, et capuchons PCR en barrettes de 8, bombés Volume: 0.2 ml Style de capuchon: Bombé Couleur: Naturel  Créer une fiche technique PDF	125 Paires (1 Pack × 125 Paires)	I1402-6700
 Tubes PCR en barrettes de 8 de 0,2 ml et capuchons PCR en barrettes de 8, plats (Xtra-Clear) Volume: 0.2 ml Style de capuchon: Plat (Xtra-Clear) Couleur: Naturel  Créer une fiche technique PDF	125 Paires (1 Pack × 125 Paires)	I1402-5700
 Tubes PCR blancs en barrettes de 8 de 0,1 ml, profil bas et capuchons PCR en barrettes de 8, plats (Xtra-Clear) Volume: 0.1 ml Style de capuchon: Plat (Xtra-Clear) Couleur: Blanc  Créer une fiche technique PDF	125 Paires (1 Boîte × 125 Paires)	I1409-4700
 Tubes PCR blancs en barrettes de 8 de 0,2 ml et capuchons PCR en barrettes de 8, plats (Xtra-Clear) Volume: 0.2 ml Style de capuchon: Plat (Xtra-Clear) Couleur: Blanc  Créer une fiche technique PDF	125 Paires (1 Boîte × 125 Paires)	I1409-5700

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