



## Barrette de 8 tubes PCR de 0,2 ml, couleur blanche avec barrette attachée de capuchons plats (Xtra-Clear)



### Points forts

- Fabriqués en polypropylène de qualité médicale
- Les capuchons attachés individuellement éliminent les risques de contamination croisée suite à un mélange accidentel des capuchons.
- Sans inhibiteurs de PCR
- Approprié pour PCR en temps réel (PCR quantitatif = qPCR)
- Certifiés exempt de RNase, de DNase, d'ADN et de pyrogène
- Les parois ultra fines garantissent un transfert thermique efficace et un rendement maximal
- Fournis dans des sacs réutilisables

## Applications du produit

PCR standard (PCR en point final)

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.	I1409-2700
Taille de pack	125 Barrettes de tubes avec capuchons (1 Pack x 125 Barrettes de tubes avec capuchons)
Stérile	Non
Autoclavable	Oui
Volume	0.2 ml
Nb de tubes	8
Style de capuchon	Barrette de capuchons plats fixés (Xtra-Clear)
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	Blanc
Adapté à la PCR	oui
Adapté à la PCR en temps réel (qPCR)	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 Barrette de 8 tubes PCR de 0,2 ml, couleur blanche avec barrette attachée de capuchons plats (Xtra-Clear)**

Les barrettes PCR de Starlab sont fabriquées à partir de polypropylène de qualité médicale. Les tubes à parois fines garantissent un transfert thermique efficient et homogène. Les barrettes de capuchons attachés de style « crocodile » éliminent les risques de contamination croisée par mélange accidentel des capuchons des tubes. Disponibles en barrettes de 8 ou 12 tubes/capuchons.

Barrettes profil bas (0,1 ml) : Hauteur de 15,24 mm, pour utilisation dans les cycleurs avec capacité profil bas uniquement.

Barrettes standards (0,2 ml) : Hauteur de 20,83 mm, pour utilisation dans la majorité des cycleurs.