



## Plaques PCR à code à barres



### Points forts

- Code à barres 128 plus nombre lisible par l'être humain
- Tous les codes à barres ont sept chiffres
- Faible quantité de commande minimale de 100 plaques
- Certifiés exempts de RNase, de DNase, d'ADN et de pyrogène
- Sans inhibiteurs de PCR

## 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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données generales

Réf.	Voir les variantes
Stérile	Non
Autoclavable	Oui
Taille de pack	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)
Matériau	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans endotoxines	Oui
Sans inhibiteurs de PCR	Oui
Sans pyrogènes	Oui
Sans RNase	Oui
Puits élevés	non
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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)












## Plus d'informations sur Plaques PCR à code à barres

### Des codes-barres personnalisés sont également disponibles

Si vous avez besoin d'une séquence spécifique pour votre code-barres ou si vous avez besoin d'un code-barres sur des plaques autres que celles présentées ci-dessus, nous pouvons vous fournir un devis pour des-codes-barres spécifiques. Notez que la quantité minimale de commande est de 2 000 plaques. Contactez Starlab ou votre responsable de compte Starlab pour obtenir de plus amples informations.



## Toutes les variantes









NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Plaque PCR 384 puits pour Lightcycler Roche, jupée, avec code à barres</a> <b>Profil:</b> Pour Roche® Lightcycler <b>Design du cadre:</b> Jupée  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	E1042-9900-BC
 <a href="#">Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, bord surélevé, avec code barre</a> <b>Profil:</b> Bord surélevé <b>Design du cadre:</b> Semi-skirted	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	E1403-8200-BC
 <a href="#">Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, pour Lightcycler Roche®, blanc, avec code à barres</a> <b>Profil:</b> Profil bas, pour Roche® Lightcycler® <b>Design du cadre:</b> Semi-skirted  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	I1402-9909-BC
 <a href="#">Plaque PCR 96 puits, jupée, profil bas, avec code à barres</a> <b>Profil:</b> Bas <b>Design du cadre:</b> Jupée  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	E1403-5200-BC
 <a href="#">Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, bords droits, avec code à barres</a> <b>Profil:</b> Hauteur standard, bords droits <b>Design du cadre:</b> Semi-skirted  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	I1402-9800-BC

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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: info@starlab.fr



## Accessoires

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Natte de scellement en silicone pour plaques PCR 96 puits</a>	5 Pièces (1 Boîte × 5 Pièces)	E1403-0000
 <a href="#">Aluminium StarSeal (PCR)</a>	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-9792
 <a href="#">Film d'étanchéité en aluminium, 60 µm (PCR)</a>	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-0792
 <a href="#">Clear Polyolefin StarSeal (PCR)</a>	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-9793
 <a href="#">Joint en polypropylène transparent (PCR)</a>	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-0793
 <a href="#">Xtra-Clear Advanced Polyolefin StarSeal (qPCR)</a>	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-9795
 <a href="#">Film d'étanchéité PCR en polyester, transparent</a>	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-0100
 <a href="#">Bandes de film d'étanchéité PCR en polypropylène, transparent</a>	200 Pièces (1 Boîte × 200 Pièces)	E2796-2850

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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: info@starlab.fr