



Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, bord surélevé, avec code barre



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



Données generales

Réf.	E1403-8200-BC
Stérile	Non
Autoclavable	Oui
Volume	350 µl
Taille de pack	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)
Nombre de puits	96 puits
Matériau	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans endotoxines	Oui
Sans inhibiteurs de PCR	Oui
Sans pyrogènes	Oui
Sans RNase	Oui
Couleur	Naturel
Coin tronqué	A12
Puits élevés	non
Design du cadre	Semi-skirted
Profil	Bord surélevé
Bord surélevé	oui
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












Plus d'informations sur Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, bord surélevé, avec code barre

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.
 Plaque PCR 384 puits pour Lightcycler Roche, jupée, avec code à barres Profil: Pour Roche® Lightcycler Design du cadre: Jupée  Créer une fiche technique PDF	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	E1042-9900-BC
 Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, bord surélevé, avec code barre Profil: Bord surélevé Design du cadre: Semi-skirted	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	E1403-8200-BC
 Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, pour Lightcycler Roche®, blanc, avec code à barres Profil: Profil bas, pour Roche® Lightcycler® Design du cadre: Semi-skirted  Créer une fiche technique PDF	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	I1402-9909-BC
 Plaque PCR 96 puits, jupée, profil bas, avec code à barres Profil: Bas Design du cadre: Jupée  Créer une fiche technique PDF	100 Plaques (10 Packs × 10 Plaques)	E1403-5200-BC
 Plaque PCR 96 puits, semi-jupée, bords droits, avec code à barres Profil: Hauteur standard, bords droits Design du cadre: Semi-skirted  Créer une fiche technique PDF	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.
 Natte de scellement en silicone pour plaques PCR 96 puits	5 Pièces (1 Boîte × 5 Pièces)	E1403-0000
 Aluminium StarSeal (PCR)	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-9792
 Film d'étanchéité en aluminium, 60 µm (PCR)	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-0792
 Clear Polyolefin StarSeal (PCR)	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-9793
 Joint en polypropylène transparent (PCR)	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-0793
 Xtra-Clear Advanced Polyolefin StarSeal (qPCR)	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-9795
 Film d'étanchéité PCR en polyester, transparent	100 Pièces (1 Boîte × 100 Pièces)	E2796-0100
 Bandes de film d'étanchéité PCR en polypropylène, transparent	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