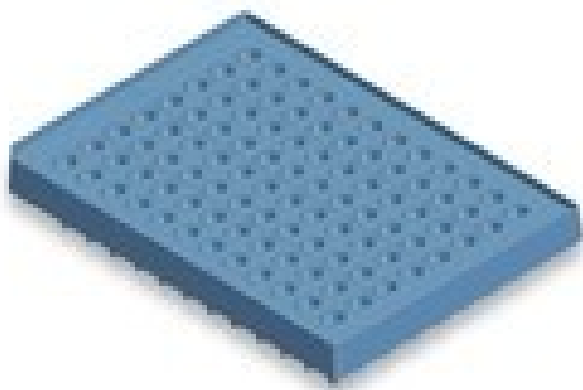




Piastra sub-skirted, prof. regolare, specifiche ABI

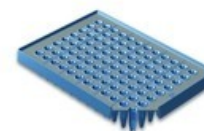
Cf. 25 pezzi - Piastre sub-skirted, profilo regolare, specifiche per ABI



Codes produits :

Référence 12 893 0671

Galerie de produits :



Description du produit :

Piastre da 0,2ml, profilo regolare, eccellenti per PCR Real-Time. Colore neutro

Compatibilità limitata e specifica agli apparecchi ABI, qPCR e sequenziatori. Facilmente tagliabili.

Cf. 25pz.

Visiti la scheda tecnica per consultare le caratteristiche eccellenti di questo prodotto!

Leggenda:

Grado qPCR 1: sviluppato per segnale ottimo in PCR Real-Time

Grado qPCR 2: sviluppato per avere il segnale al top, esente da interferenze, in PCR Real-Time

caractéristiques du produit :

CFP - TYPE: plaques PCR



CFP - VOLUME: 0.2ml
CFP - FORME: sub-skirted
CFP - OUVERTURE: normal
CFP - PUIITS: 96
CFP - BAS: a V
CFP - FERMETURE: mat
CFP - FERMETURE: via casquettes
CFP - FERMETURE: à travers un film
CFP - GRILLE: alphanumérique
CFP - APPLICATIONS: PCR Real-Time FAST
CFP - APPLICATIONS: PCR Real-Time
CFP - APPLICATIONS: la biologie moléculaire
CFP - AUTOCLAVABLE: vous
CFP - COULEUR: neutre
CFP - PURETÉ: DNA / RNA / DNase / RNase / Pyrogen FREE
CFP - STÉRILITÉ: pas de
CFP - MATÉRIEL: PP
CFP - CONFORMITÉ: pas soumis à CE
CFP - EMPILABLE: vous
CFP - TEMPÉRATURE MAX: 100°C
CFP - TEMPÉRATURE MINIMALE: 30°C
CFP - PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES: plaque PCR 96 puits 0,2 pour PCR en Temps Réel a frôlé indique l'ABI/Life Technologies
CFP - ACCESSOIRES EN OPTION: film produits d'étanchéité
CFP - ACCESSOIRES EN OPTION: tapis de produits d'étanchéité
CFP - ACCESSOIRES EN OPTION: la bande de casquettes
CFP - ADAPTÉ POUR: la préparation de l'échantillon
CFP - ADAPTÉ POUR: de stockage
CFP - ADAPTÉ POUR: PCR Real-Time
CFP - ADAPTÉ POUR: PCR Real-Time FAST
CFP - PROFIL: ajuster
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-Solid3-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-Veriti™ 96-Well Thermal Cyclers-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-Veriti™ Dx 96-Well Thermal Cyclers-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-3500 Genetic Analyzer-8-capillary
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-7300 Real-Time PCR System-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-7500 Real-Time PCR System-96 x 0.2ml Standard
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-ABI PRISM 7000 SDS-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-ABI PRISM 7700 SDS-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-QuantStudio™ 12k Flex-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-QuantStudio™ 3 Real-Time PCR System-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-3130-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-QuantStudio™ 5 Real-Time PCR System-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-QuantStudio™ 6 Flex-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-QuantStudio™ 7 Flex-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-ViiA™ 7 Real-Time PCR System-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-7900HT Fast Real-Time PCR System-96 x 0.2ml Standard
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-ProFlex™ PCR System-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Stratagene-Mx3000P™-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Stratagene-Mx3005P™-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 9600-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-310-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-3100-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-3700-96 x 0.2ml



CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-3730-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 2720-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 5700-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 9700-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 9700-Dual 96-Well 96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 9700 Aluminum-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 9700 Gold-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-SimpliAmp™-96 x 0.2ml
CFP - COMPATIBLE AVEC: Applied Biosystems-GeneAmp PCR System 2700-96 x 0.2ml
CFP - CAPACITÉ: 0.2ml
CFP - PAQUET: bulk
CFP - MURS: mince 0,35 mm
CFP - TRAITEMENT DU SIGNAL: les murs de givré
CFP - INDICATEUR D'INTENSITÉ DU SIGNAL: 125
CFP - SIGNAL DE BROUILLAGE: 70
CFP - RÉSISTANT: la congélation à -20°C
CFP - L'ÉVAPORATION DE L'ÉCHANTILLON: le moindre de 3%
CFP DE LIAISON: ADN mineur 0.3%
CFP DE LIAISON: les protéines de moins de 0,8%