



Rack verrouillable PCR



Points forts

- Dimensions (LxPxH) : 133 x 107 x 56 mm (2 sections avec couvercle)

Applications du produit

Stockage d'échantillons

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.	E2344-2099
Dimensions (L x P x H)	133 mm x 107 mm x 56 mm
Dimensions (L x P)	133 mm x 107 mm
Autoclavable	Oui
Taille de pack	4 Pièces (1 Pack x 4 Pièces)
Type de rack	PCR Lock-Rack
Couleur	Mélangé
Tubes de centrifugation ou microtubes avec bouchon à vis max.	Each section holds 24 x 1.5 / 2.0 ml tubes, 16 x 0.5 ml tubes and 60 x 0.2 ml tubes.

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 Rack verrouillable PCR

Racks polypropylènes qui se verrouillent les uns avec les autres pour obtenir des racks plus grands. Couvercle transparent pouvant couvrir deux sections verrouillées l'une avec l'autre. Chaque section accueille 24 tubes de 1,5/2,0 ml, 16 tubes de 0,5 ml et 60 tubes de 0,2 ml. Deux sections verrouillées l'une avec l'autre peuvent contenir une plaque PCR 96 puits.