

FICHE TECHNIQUE

PCRACK04

Portoir PCRACK™ pour microtubes de 0,2ml, vert

CODE ARTICLE : 005129

DATE D'EDITION : 07/06/2023 09:10:07



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PCRACK04

Désignation

Portoir PCRACK™ pour microtubes de 0,2ml, vert

Application

- Biologie moléculaire
- Analyses PCR

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

PCRACK04

Portoir PCRACK™ pour microtubes de 0,2ml, vert

CODE ARTICLE : 005129

DATE D'EDITION : 07/06/2023 09:10:07

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	20
Minimum de vente (nombre de pièces)	1

Descriptif du produit

Température mini d'utilisation (en °C)	-90
Température maxi d'utilisation (en °C)	121
Longueur (en mm)	132
Profondeur (en mm)	90
Hauteur (en mm)	30
Type de portoir	Standard
Matière	Polypropylène
Couleur	Vert
Autoclavable	Oui
Compatibilité	- 96 tubes de 0,2ml (individuels, en barrette par 8 ou 12)

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Non
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

SIMPORT SCIENTIFIC

FICHE TECHNIQUE

PCRACK04

Portoir PCRACK™ pour microtubes de 0,2ml, vert

CODE ARTICLE : 005129

DATE D'EDITION : 07/06/2023 09:10:07

Référence du fabricant

T328-96G

Pays d'origine

CANADA