

## FICHE TECHNIQUE

## Désignation

Rack flottant rond pp bécher 1l tube 1,5ml

## Référence

**029170** 

Unité de vente : 4



## **Description**

Racks flottants pour microtubes Nalgene™ en polypropylène

Forme ronde, 20 positions

Compatibles avec un bécher de 1000 ml

Non autoclavable

Couleur : Blanc

Capacité : Tubes 1.0-2.0 mlMatériau : Polypropylène

■ Positions: 20

A utiliser avec : Tailles de tubes : 1.0, 1.2, 1.5 et 2.0 ml

Diamètre interne : 96 mm

Décongélation, refroidissement et incubation des échantillons à des températures élevées ou réduites Les racks flottants pour microtubes Thermo Scientific™ Nalgene™ en polypropylène sont spécialement utilisés par les laboratoires de clonage génétique, de microbiologie et d'immunologie. Ces racks offrent une excellente résistance à des températures de -70 à +100°C. Les tubes sont maintenus dans le rack en dessous du rebord. Ces racks ronds comportent des lettres et des numéros gravés au niveau de chaque orifice pour faciliter l'identification des échantillons.

