

Désignation

- Tube centrifugation Oak Ridge fep 30 ml Nalge
- Référence : 028116

Unité de vente : 2



Description

- Tubes de centrifugeuse grande vitesse Nalgene™ Oak Ridge
- Réalisez une centrifugation grande vitesse de produits chimiques agressifs à l'aide des tubes à centrifuger grande vitesse Thermo Scientific™ Nalgene™ Oak Ridge, adaptés spécialement pour les extractions au chloroforme et au phénol dans des appareils réfrigérés jusqu'à 50,000 x g.
- Matériau du bouchon : ETFE Tefzel
- Capacité : 30 ml
- Matériau : PTFE FEP
- Non stérile
- Autoclavable
- Diamètre extérieur : 25,7 mm
- Sans graduation
- Force max. : 50,000 x G
- Fond rond
- Bouchon à vis

