

## **Cône Axygen en rack: 1 à 300 µl, pointe coupée (droite)**

Réf. AXY-T300RMR



Cônes AXYGEN en sac: 1-300 µl, pointe coupée (droite). Les produits MAXYMum® Recovery AXYGEN permettent:

- de récupérer un volume maximum d'échantillon,
- de prélever avec un cône RNase / DNase free, Endotoxin free et,
- d'éviter la dénaturation de l'ADN double brin.

Les cônes AXYGEN en sac sont destinés à tous ceux qui:

- utilisent des kits de détection onéreux (diagnostic, agro-alimentaire, recherche...),
- souhaitent améliorer leurs rendements (synthèse,...),
- manipulent des petits volumes,
- manipulent du matériel rare ou précieux...

En polypropylène vierge sans colorant, le polypropylène est traité avant le moulage ce qui assure: une excellente reproductibilité lors de la production et un état de surface exceptionnellement lisse.

- Cônes AXYGEN en sac de 1-300 µl,
- pointe coupée (droite),
- version non stérile,
- couleur naturelle,
- en carton de 4 800,
- Condition minimum de vente des cônes AXYGEN en rack de 1-300 µl: 10 racks de 96.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration