

Cône Axygen en rack: 100-1000 µl, pointe biseautée

Réf. AXY-T1000RMR



Cônes AXYGEN en sac: 100-1000 µl, pointe biseautée 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 100-1000 µl,
- pointe biseautée,
- version non stérile,
- couleur naturelle,
- en carton de 5 000,
- Condition minimum de vente des cônes AXYGEN en rack: 10 racks de 100.



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