

ACS Cassettes - Réf : P02817

FICHE TECHNIQUE



Caractéristiques détaillées	
Matière	Polymère conducteur
Membrane	MCE (Ester de cellulose)
Diamètre	37 mm
Porosité	0,45 µm
Nombre de pièces	4
Conditionnement	50 unités
Conformité	NF X 43-269 NF X 43-050
T° d'utilisation	0° C à 45° C
Condition de stockage	Température ambiante Abri de l'humidité

Principales caractéristiques

Conforme aux normes NF X 43-269 et NF X 43-050

Étanches

Matière plastique conductrice évitant l'adhésion des fibres sur les parois des cassettes, ce qui assure un prélèvement optimal

Ouverture facile aucun outil n'est nécessaire

Emballage

Ce produit est distribué dans un emballage

Éco-responsable

(100% recyclé & recyclable)



Conseils de stockage

À conserver à température ambiante et à l'abri de l'humidité

Ne pas ouvrir les cassettes en dehors du lieu sur lequel le prélèvement est réalisé

Utiliser les cassettes de préférence dans les 2 années suivant la date d'achat

NOTE : A défaut du suivi des instructions ci-dessus, les résultats obtenus peuvent être non conformes

Origine

Les pièces plastiques constituant les cassettes sont injectées et assemblées en France, dans le Gard

Les membranes de filtration sont fabriquées dans l'Union Européenne

