

ACS Cassettes®

FICHE TECHNIQUE



Caractéristiques métrologiques	
Matière	Carbone
Membranes disponibles	MCE (Ester de cellulose)
	Fibre de verre
	Quartz
Versions disponibles	4 pièces
	3 pièces
Conditionnement	NUC
Conditionnement	50 unités
Conformité	NF X 43-269
	NF X 43-050
Température 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

Matière plastique conductrice

Étanches

Matière antistatique évitant l'adhésion des fibres sur les parois des cassettes et qui assure un prélèvement optimal

Ouverture facile aucun outil n'est nécessaire

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

Article complémentaire



AYrspiré®

Livrée avec mode d'emploi et dossier de conformité à la Norme NF X 43-050

Emballage

Ce produit est distribué dans un emballage

Éco-responsable

(100% recyclé & recyclable)

