

NANOBAG


Sac pour le transport des prélèvements biologiques



Référence : NANOBAG (vert)
NANOBAG/R (rouge)

Domaine(s) d'application : Transport d'échantillons biologiques

Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm : 210 x 130 x 70
Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm : 180 x 100 x 40
Capacité/Volume : 0.7 L
Poids : 0,7 kg
Ouverture/Fermeture :  Fermeture Éclair® scellable

Matière(s) :
Extérieur : - polyamide
- poche semi-rigide cristal, en polyuréthane, sur le couvercle
Intérieur : - film en polyéthylène
- mousse en polyuréthane, épaisseur 10 mm
- feuille métallisée
- poche en polyéthylène, sur le couvercle

Couleurs : Vert ou rouge

Accessoires inclus : Poignée de 20 mm de large
Étiquette adhésive UN3373

Avantages produits :

Antichoc/Antichoc thermique
Très grande résistance mécanique
Très bon maintien de la température de transport
Praticabilité (léger, compartiments pour documents, facile à transporter)

Informations complémentaires :

Sérigraphie à partir de 30 pièces
Autres coloris : nous consulter
Entretien : nettoyant multi-usage

Références normatives :

Utilisable dans le cadre de l'instruction d'emballage P650

