

SPIAC2

Pochette isolante pour le transport des prélèvements biologiques



Référence : SPIAC2

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

Caractéristiques techniques :

| | |
|--|--|
| Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm : | 380 x 280 |
| Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm : | 340 x 240 |
| Poids : | 0,35 kg |
| Ouverture/Fermeture : | Rabats Velcro® |
| Matière(s) : | Extérieur :- PVC - poche semi-rigide cristal, en polyuréthane, sur une face Intérieur :- film en polyéthylène - mousse en polyuréthane, épaisseur 16 mm - élastiques sur une face - poche en polyéthylène, sur l'autre face |
| Couleurs : | Bleu |

Avantages produits :

Anti-choc
Faible encombrement
Hermétique
Accepte un mini pack froid
Peut être expédié dans un suremballage
Idéal pour le transport de micropipettes après un contrôle métrologique

Informations complémentaires :

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