



LAB-BOX

La mallette de prélèvements **LAB-BOX** est utilisée en interne à l'hôpital et en externe comme emballage extérieur pour le transport d'échantillons de matières biologiques de catégorie B (**UN3373**), conformément aux normes et lignes directrices européennes et internationales pour le transport de substances infectieuses. (**ADR2015/P650 - WHO/HSE/GCR/2015-2 - ISO 15189**) - Sacoche isotherme rigidifiée pour le transport d'échantillons biologiques - usage en version souple possible.

DONNEES TECHNIQUES

DESCRIPTION

Références

LABBOX-6L/V2
LABBOX-16L/V2
LABBOX-32L/V2
LABBOX-65L/V2



Caractéristiques

Conservation des prélèvements jusqu'à 6 heures à température dirigée.
Qualifiée UN3373. Conforme aux exigences COFRAC.

Matière

Revêtement extérieur étanche en polyester lavable.
 Double isolation : polyuréthane (épaisseur supérieure à 10 mm) et partie amovible (de 3,5 mm).
 Fond coqué en EVA - Poche extérieure PVC. Doublure intérieure en polyester et PVC lavable et échangeable.

Dimensions extérieures (+/- 5mm) Volume utile / Poids

LABBOX-6L/V2 : 220x180x200x mm / 6L / 0,40 kg
LABBOX-16L/V2 : 340x260x260 mm / 16L / 1,25 kg
LABBOX-32L/V2 : 400x320x360 mm / 32L / 1,70 kg
LABBOX-65L/V2 : 600x350x360 mm / 65L / 2,90 kg

Système de fermeture Système d'ouverture

Fermeture Éclair double guide renforcée et sécurisée avec cadenas en option.

Structure

EXTERIEUR

- Poche extérieure à fermeture Éclair et filet
- Deux poches externes transparentes (sauf LABBOX-6L/V2)
- Poignée renforcée (sauf LABBOX-6L/V2)
- Sangle épaule renforcée (sauf LABBOX-65L/V2)

INTERIEUR

- Doublure PVC intérieure facile à nettoyer, à désinfecter et échangeable.
- Filets intérieurs pour plaques eutectiques ou documents et sonde de température (sauf LABBOX-6L/V2).

LESS FRANCE



LAB-BOX



La mallette de prélèvements **LAB-BOX** est utilisée en interne à l'hôpital et en externe comme emballage extérieur pour le transport d'échantillons de matières biologiques de catégorie B (**UN3373**), conformément aux normes et lignes directrices européennes et internationales pour le transport de substances infectieuses. (**ADR2015/P650 - WHO/HSE/GCR/2015-2 - ISO 15189**) - Sacoche isotherme rigidifiée pour le transport d'échantillons biologiques - usage en version souple possible.

Impression

Logo UN3373 "BIOLOGICAL SUBSTANCE CATEGORY B / MATIÈRE BIOLOGIQUE CATEGORIE B / BIOLOGISCHER STOFF KATEGORIE B"

En option

- Sonde USB enregistreur pour contrôler la température à l'intérieur de la sacoche.
- Emballage secondaire rigide MULTIBOX ou emballage secondaire souple SPECI-GARD ou SPECI-BAG.

Conditionnement Stockage

LABBOX-6L/V2 : 10 unités
LABBOX-16L/V2 : 6 unités
LABBOX-32L/V2 : 4 unités
LABBOX-65L/V2 : 1 unité
Température ambiante.



Information

Livraison sous 48 à 72 heures selon disponibilité.
Produit conçu et développé par L.E.S.S France.
Qualifié UN3373 - P650 avec essais du Bureau de Vérification Technique (B.V.T.) sur demande.

