

# 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.

### 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.

