

## Boîtes contact



### Mini Etuve pour lames gélosées et boîtes contact



- Compacte et économique
- Pré-réglée à 35 °C
- Température réglable
- Très bonne homogénéisation de la température
- Couvercle amovible : chargement et retrait faciles des lames gélosées/boîtes contact
- Facile à nettoyer
- Livrée avec 1 portoir pour lames gélosées et 1 thermomètre de contrôle

Référence	Désignation	€ HT
853069	Mini étuve avec portoir pour 3 lames gélosées et un thermomètre de contrôle	NC -
853070	Mini étuve avec portoir pour 23 lames gélosées et un thermomètre de contrôle	NC -

### Etagère pour étuves

Réf.	Désignation	€ HT
853068	Etagère de fond pour Mini étuve 3 lames pour boîtes contact	NC -
853071	Etagère de fond pour Mini étuve 23 lames pour boîtes contact	NC -



**ASTUCE**  
Pour les contrôles de contamination de l'air, voir nos biocollecteurs dans le chapitre équipement page 1039



Pour le contrôle de la désinfection de matériel ou de surfaces faciles d'accès et planes.

- En fonction de la gélose, permet la recherche de différentes flores
- Gélose PCA avec neutralisant : pour neutraliser l'action des désinfectants et antiseptiques
- Simple d'utilisation
  - Appliquer la boîte contact pendant 10 secondes sur la surface
  - Incuber la boîte contact à 37 °C pendant 24 h par exemple dans la mini étuve spéciale boîtes contact

### ➤ Après 24 h :

- Interpréter les résultats avec la fiche d'interprétation fournie

Référence	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
853075B	Boîte contact PCA avec neutralisant pour recherche flore totale	20	NC -
853074B	Boîte contact VRBL avec neutralisant pour recherche coliformes	20	NC -
853077B	Boîte contact VRBG avec neutralisant pour recherche entérobactéries	20	NC -
853076B	Boîte contact sabouraud chloramphénicol avec neutralisant pour recherche levures - moisissures	20	NC -
857054	Boîte contact streptocoques fécaux avec neutralisant	20	NC -

## Applicateur boîte contact

- Dispositif pour clipser facilement la boîte contact
- Uniformité de la pression d'appui sur l'ensemble de la surface
- Décompte du temps d'application par LED clignotantes
- Répétabilité et reproductibilité des prélèvements
- Ressort calibré travaillant en compression limitant la force d'appui à 500 g
- Conforme aux normes NF EN ISO 14698-1 annexe C, NF V 08-037 et NF ISO 18593
- Corps et piston en POM
- Alimentation par pile lithium 3 V
- Dimensions : Ø supérieur 76 mm, hauteur 65 mm
- Poids (g) : 286
- Pour boîtes contact : 853074B, etc...(voir ci-dessus)
- Applicateur pour autres boîtes contact sur demande



Référence	Désignation	€ HT
601200	Applicateur pour boîte contact	NC -

## Contam Swab

Pour le contrôle de la désinfection sur des surfaces difficiles d'accès.

- Présomption de présence de listéria et de salmonelles
- Simple d'utilisation
- Ecouvillonner votre surface
- Plonger l'écouvillon dans le tube
- Incuber à 37 °C pendant 18 - 24 h
- Comparer la couleur de la gélose à l'abaque situé sur l'écouvillon
- Limite de détection Contam Swab listeria : 10 UFC/ml

Tests	6 unités		30 unités	
	Réf.	€ HT	Réf.	€ HT
Flore totale	-	-	339000	NC -
E. coli / coliform	-	-	339001	NC -
Présomption présence Listeria	339002B	NC -	339002	NC -
Contam Swab Listeria				
Présomption présence salmonelle	339003B	NC -	339003	NC -
Contam Swab salmonelle				

