

Lames gélosées



- Lame double face : permet d'effectuer 2 tests en une manipulation
- Lame pliante : facile à appliquer sur toute surface
- En fonction de la gélose, permet la recherche de différentes flores
- Gélose avec neutralisant : pour neutraliser l'action des désinfectants et des antiseptiques
- Simple d'utilisation
- Appliquer chacune des 2 faces, sur la surface, pendant 10 secondes
- Incuber la lame gélosée à 37 °C pendant 24 h par exemple dans la mini étuve spécifique lames gélosées

Après 24 h :

- Interpréter les résultats avec la fiche d'interprétation fournie

| Réf. | Gélose face 1 | Gélose face 2 | Unités/ carton | €/carton |
|-------------------------|---|---|-------------------|----------|
| 853007B | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | 20 | NC - |
| 853005B | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | VRBL + Neutralisant (coliforme) | 20 | NC - |
| 853008B | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | VRBG + Neutralisant (entérobactérie) | 20 | NC - |
| 853006B | Rose bengale CAF + Neutralisant (levure - moisissure) | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | 20 | NC - |
| 857113 | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | Vogel Johnson (Staphylocoque) | 20 | NC - |
| 339039 | Chromogénique E.coli-coliforme | Chromogénique salmonelle | 20 | NC - |
| 339040 | Chromogénique E.coli-coliforme | PCA + TTC + Neutralisant (flore totale) | 20 | NC - |
| 339041 | Chromogénique E.coli-coliforme | Baird-Parker + Neutralisant (staphylocoque) | 20 | NC - |

Mini Etuve pour lames gélosées et boîtes contact

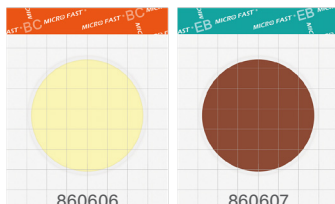
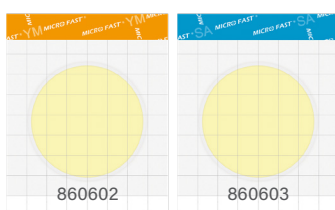
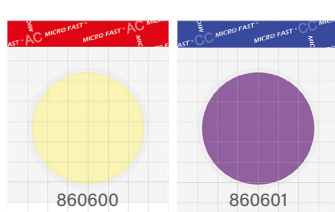
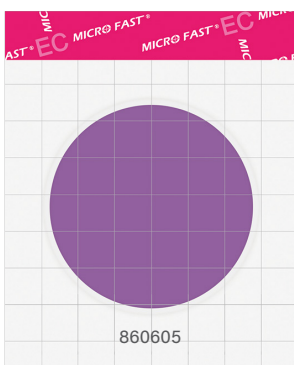


- Compacte et économique
- Pré-réglée à 35 °C
- Température réglable
- Très bonne homogénéisation de la température
- Couvercle amovible : chargement et retrait faciles des lames gélosées/boîtes contact
- Facile à nettoyer
- Livrée avec 1 portoir pour lames gélosées et 1 thermomètre de contrôle



| Réf. | Désignation | € |
|------------------------|--|------|
| 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 - |

Test de numération Micro Fast®



- Milieu prêt à l'emploi
- MicroFast® certifié AOAC
- Technologie diffusion rapide : diffusion de l'échantillon sans presser la plaque
- Résultats précis
- Interprétation facilitée
- Simple d'utilisation

| Réf. | Micro Fast® | Germes recherchés | Unités/ carton | € |
|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|------|
| 860600* | AC | Flore totale | 25 | NC - |
| 860601* | CC | Coliformes | 25 | NC - |
| 860602 | YM | Levures & Moisissures | 25 | NC - |
| 860603 | SA | Staphylococcus aureus | 25 | NC - |
| 860604 | Staphylococcus aureus Confirmation | Confirmation Staphylocoques aureus | 25 | NC - |
| 860605 | EC | E. coli / Coliformes | 25 | NC - |
| 860606 | BC | Bacillus cereus | 25 | NC - |
| 860607 | EB | Enterobactéries | 25 | NC - |