



## QUI SOMMES NOUS ?

Depuis 35 ans, **LD MEDICARE** a acquis une solide expérience dans le secteur du dispositif médical stérile. Afin de répondre aux besoins du marché, tout en respectant la nouvelle réglementation, LD MEDICARE a investi dans un site exclusivement dédié à la stérilisation et la décontamination des dispositifs médicaux ou autres.

### Des sets optimisés et conçus

- › Pour limiter les déchets
- › En suivant les recommandations de la SF2H (société française d'hygiène hospitalière)
- › Pour répondre au plus proche des besoins des
- › Professionnels de santé

📍 11 rue du Crieu - ZA Gabrielat  
09100 Pamiers - France

✉ contact@ldmedicare.com

☎ + 33 (0) 5 67 44 70 80



**LD**  
**MEDICARE**  
Homecare Alliance

# INDICATEURS DE STÉRILISATION

## Nos partenaires exclusifs



**TRUE INDICATING**  
PRODUCTS



**BLUEMEDICAL**

Tous nos produits sont conformes  
aux normes en vigueur

## INDICATEURS CHIMIQUES DE STÉRILISATION TYPE 1 - ISO 11140



Nous proposons les indicateurs chimiques de stérilisation auto adhésifs de la marque **TRUE INDICATING**, ces derniers sont utilisés afin de distinguer les produits non traités de ceux traités.

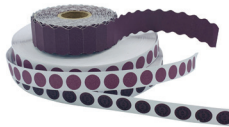
Changement de couleur  
après Passage à l'agent  
stérilisant

Modèles disponibles

## INDICATEURS DE STÉRILISATION AUX RAYONS GAMMA/BETA



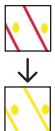
## INDICATEURS DE STÉRILISATION À L'OXYDE D'ETHYLENE



## INDICATEURS DE STÉRILISATION À LA VAPEUR



## ROULEAUX INDICATEURS (VH<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)



## INDICATEURS CHIMIQUES DE STÉRILISATION TYPE 2 À 6 ISO 11140

### STÉRILISATION À LA VAPEUR D'EAU



#### TEST BOWIE & DICK - TYPE 2



Notre Bowie & Dick Test Pack  
**BLUE MEDICAL**

#### HÉLIX TEST - TYPE 2



Dispositif d'évaluation de process  
(DEP / PCD) avec recharges en  
bandelettes d'indicateurs de  
stérilisation pour accompagner les  
charges tubulaires et/ou poreuses.

#### EMULATEUR - TYPE 6



Ce test permet de contrôler tous les  
paramètres critiques de la stérilisation  
à la vapeur d'eau.

#### INTÉGRATEUR - TYPE 5



Ce test permet de contrôler tous les  
paramètres critiques de la stérilisation  
à la vapeur d'eau et ses performances  
répondent aux exigences de la  
norme ISO 11138 des indicateurs  
biologiques.

### STÉRILISATION À L'OXYDE D'ETHYLENE



#### INTÉGRATEUR - TYPE 5



Ce test permet de contrôler tous  
les paramètres critiques de la  
stérilisation à l'Oxyde d'éthylène  
et ses performances répondent aux  
exigences de la norme ISO 11138 des  
indicateurs biologiques.

## INDICATEURS BIOLOGIQUES DE STÉRILISATION ISO 11138



### INDICATEURS BIOLOGIQUES AUTONOMES

Nous vous proposons des indicateurs biologiques autonomes **TRUE INDICATING** afin de mesurer l'efficacité de tout type de stérilisations. Ils contiennent un support inoculé de spores bactériennes qui est emballé dans un tube plastique contenant le milieu de culture. Aucun équipement de laboratoire n'est nécessaire pour la mise en culture.



Indicateur Biologique  
pour stérilisation.  
Vapeur : Geobacillus  
stearothermophilus  
Incubation 24h à 55-60°C



Indicateur Biologique  
pour stérilisation.  
OE : Bacillus atrophaeus  
Incubation 48h à 35-39°C



Notre Incubateur

### INDICATEURS BIOLOGIQUES BANDELETTES

Les indicateurs biologiques conventionnels sont disponibles sous forme de bandelettes inoculées de spores bactériennes :



Indicateur Biologique pour stérilisation.  
Vapeur : Geobacillus stearothermophilus  
Incubation 7 jours à 55-60°C

Indicateur Biologique pour stérilisation.  
OE : Bacillus atrophaeus  
Incubation 7 jours à 30-35°C

### INDICATEUR BIOLOGIQUE INSTANTANÉ 20 SECONDES - VAPEUR D'EAU Aucune incubation n'est nécessaire



Notre indicateur biologique instantané **20 secondes** est le seul produit sur le marché à permettre une lecture du résultat final en seulement 20 secondes : **Aucune incubation n'est nécessaire.**