



Un point, c'est tout...!



Conforme à la norme
ISO 11140-1 - Classe 6

STERIPOINT® PRION MINI

Indicateur d'émulsion de contrôle des paramètres de stérilisation à la vapeur d'eau à 134°C / 18 min.

Une solution économique et une encre réactive de très grande qualité mise au point et fabriquée par la société **Sterlab**.

STERIPOINT® PRION MINI se caractérise par :

- une grande précision dans les temps de virage
- une reproductibilité constante
- un engagement qualitatif dû aux nombreux contrôles des temps de virage pendant la production.

STERIPOINT® PRION MINI se présente sous la forme d'une feuille cartonnée enduite d'une encre réactive pourpre qui vire au vert en intégrant les trois paramètres de la stérilisation vapeur :

- la vapeur saturée sèche
- la température d'exposition
- le temps d'exposition.

Le virage du **STERIPOINT® PRION MINI** est inhibé par la présence d'un mélange air/vapeur /gaz ou lorsque l'un des paramètres du cycle de stérilisation est insuffisant.

Dimensions : 44 x 24 mm.

Interprétation des résultats

Test non exposé :

la couleur de l'encre réactive est de couleur pourpre.



Résultat conforme :

la couleur de l'encre réactive vire du pourpre au vert (même dans le cas de bavures ou de cloques dues à une surexposition à la chaleur ou un excès de condensats).



Résultat non conforme :

le virage de l'encre réactive du pourpre au vert n'est pas complet.



Boîte de 250 unités : référence **28618**.

Boîte de 2000 unités : référence **28018**.