



Un point, c'est tout...!



Conforme à la norme
ISO 11140-1 - Classe 6

STERIPPOINT[®] PRION

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**.
- **STERIPPOINT[®] PRION** 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.
- **STERIPPOINT[®] PRION** 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 **STERIPPOINT[®] PRION** est inhibé par la présence d'un mélange air/vapeur /gaz ou lorsque l'un des paramètres du cycle de stérilisation est insuffisant.
- **STERIPPOINT[®] PRION** est conforme à la norme EN ISO 11140-1 / Classe 6.

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**.