

Getinge Check

Bowie-Dick Test Pack 134°C

La carte de test Getinge Check Bowie-Dick Test Pack est destinée à la surveillance quotidienne des autoclaves avec prévide fonctionnant à 134°C.

Le pack de test est emballé dans une boîte facile à ouvrir et conçu pour fonctionner dans des stérilisateurs à cycles subatmosphériques ou transatmosphériques, tels que définis par la norme ISO 11140-4.



Caractéristiques de la Performance

Si le stérilisateur fonctionne correctement, le graphique de l'indicateur montre un changement de couleur du bleu au noir sur l'ensemble de l'image de l'indicateur. S'il reste un excès d'air résiduel ou de gaz non condensables, l'indicateur présentera une défaillance. Les défaillances majeures laissent un point bleu au centre du feuillet. Les défaillances courantes se manifestent par un petit point bleu ou une nuance de noir plus claire au centre du feuillet comparativement au bord du feuillet.

Caractéristiques Physiques

- **Revêtement plastique** : deux feuilles de buvard et une feuille indicatrice plastifiées d'un côté
- **Dimensions de la carte** : 125 mm (L) x 95 mm (l)
- **Dimensions de la pack de test** : L 128mm x W 98mm x D 17mm
- **Emballage** : 1 boîte de 30 packs

Limites Environnementales

Conserver le produit à une température ambiante comprise entre 10 et 38 °C et à une humidité relative entre 10 et 60%. Protéger contre l'humidité excessive. Conserver les indicateurs exposés à l'écart de toute source de lumière.

Durée de Stockage

36 mois. La date d'expiration est indiquée sur l'emballage du produit.

Normes de Classification

ISO 11140-4, ISO 11140-1 Type 2 pour les indicateurs utilisés dans le cadre de tests spécifiques.

Informations de Commande

Getinge Check	Référence
Bowie-Dick Test Pack 134°C	6001154901