



Le Système de contrôle eBowie-Dick électronique Attest^{MC} 3M^{MC} Foire aux questions (FAQ)



FAQ

À quelles normes ISO le dispositif est-il conforme?

- Le Système de contrôle eBowie-Dick électronique 10135 Attest^{MC} 3M^{MC} est conforme aux exigences de la norme ISO 11140-5:2007/(R)2012 et est un indicateur spécial de type 2 (catégorie s2), comme défini par la norme ISO 11140-1:2014.

Puis-je utiliser le dispositif avec un stérilisateur de table?

- Non. La Carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique 10135 Attest^{MC} 3M^{MC} offre un rendement équivalent à celui du contrôle par paquet de serviettes Bowie-Dick cité dans la norme AAMI ST-79 et est indiquée pour une utilisation dans les stériliseurs d'au moins 2 pieds cubes.

Puis-je réutiliser le dispositif?

- La Carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique ne peut pas être réutilisée. Elle est à usage unique.

Comment avez-vous confirmé que le dispositif est équivalent à une trousse de contrôle Bowie-Dick?

- La Carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique 10135 Attest^{MC} 3M^{MC} a été mise à l'essai dans des cycles de contrôle selon des critères RÉUSSITE ou ÉCHEC comme définis par la norme ANSI/AAMI/ISO 11140-5:2007/(R)2012.

Puis-je utiliser ce dispositif plutôt que mon contrôle Bowie-Dick actuel?

- Oui. La Carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique Attest^{MC} 3M^{MC} est conçue pour tester l'efficacité de l'évacuation de l'air par les stériliseurs à la vapeur à évacuation d'air dynamique où le volume de la chambre est d'au moins 2 pieds cubes et la température est de 132 °C à 135 °C (270 °F à 275 °F).

Combien de fois puis-je réutiliser le porte-carte?

- Le Porte-carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique 10135CH Attest^{MC} 3M^{MC} peut être réutilisé jusqu'à 500 fois dans les cycles de stérilisation à la vapeur.

Qui puis-je appeler pour poser des questions relatives à l'Application Connect Attest 3M?

- Communiquez avec le Service à la clientèle pour les solutions médicales de Solventum au 1 800 228-3957.

Est-ce conforme à la norme CSA 61010-1?

- Oui, le Lecteur automatique pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique 1190 Attest^{MC} 3M^{MC} est conforme à la norme CAN/CSA 22.2 n° 61010-1.

Le Système de contrôle eBowie-Dick électronique est-il compatible avec les produits d'entreprises de suivi d'instruments comme Censis Technologies et SPM Microsystems?

- Le Système de contrôle eBowie-Dick électronique est compatible avec n'importe quel système de suivi des instruments. Toutefois, il faut qu'une connexion soit établie par votre fournisseur de système de suivi des instruments. Communiquez avec le représentant commercial de Solventum de votre région pour obtenir plus de détails au sujet de la façon de demander cette connexion.

Quelle est la durée de conservation?

- La durée de conservation est de 15 mois.

La Carte et le Porte-carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique sont-ils recyclables?

- Les Cartes pour le système de contrôle ne sont pas recyclables. Le Porte-carte pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique 10135CH Attest^{MC} 3M^{MC} en plastique est fabriqué de fibre PEI (polyéthérimide) et est recyclable, mais des programmes de recyclage pour ce produit peuvent ne pas être offerts dans votre région.

Comment puis-je entreposer les cartes?

- Il est préférable d'entreposer les emballages refermés des Cartes pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique 10135 Attest^{MC} 3M^{MC} dans des conditions ambiantes normales, soit à une température de 15 °C à 30 °C (59 °F à 86 °F) et à une humidité relative < 50 %.

Existe-t-il un paquet de plus grand format pour les Cartes pour le système de contrôle eBowie-Dick électronique?

- Les Cartes pour le système de contrôle sont offertes en deux formats de paquets : le numéro de référence 10135 contient 30 Cartes pour le système de contrôle et le numéro de référence 10135B contient 120 Cartes pour le système de contrôle (4 paquets de 30 cartes chacun).

Pouvez-vous utiliser le Système de contrôle eBowie-Dick électronique sans l'Application Connect Attest?

- Le Système de contrôle eBowie-Dick électronique peut être utilisé comme système autonome; toutefois, pour utiliser la fonctionnalité Connect Attest, les clients doivent télécharger l'Application Connect pour ordinateur personnel Attest.

Que dois-je faire si le résultat du Système de contrôle eBowie-Dick électronique indique un échec?

- En cas d'échec, vous devez en aviser votre superviseur et mettre le stérilisateur hors service jusqu'à ce qu'il soit examiné afin de déceler toute défaillance possible.