

## BOWIE & DICK CLEAN TEST – PAQUET PRÊT

Indicateur chimique paquet d'usage unique prêt à l'emploi (ISO 11140-1:2014, Classe 2 ISO 11140-4:2007) pour la surveillance quotidienne du système de pré-vide dans les stérilisateur à vapeur avec pompe à vide. Convient pour détecter la présence d'air résiduel, de gaz non condensables, de fuites dans les chambres, évaluer la pénétration de la vapeur et détecter les dysfonctionnements des pompes à vide.

### Paramètres critiques du process

Température: 121° C      Température: 134°-137° C  
Durée: 15 minutos      Durée: 3,5 minutos

**Mode d'emploi :** N'ouvrez pas l'emballage avant de l'utiliser dans un processus de stérilisation. Cet emballage fait partie de la performance du paquet de test Bowie & Dick. Après avoir effectué un cycle de préchauffage, placez le paquet Bowie & Dick CLEAN TEST dans le plateau le plus bas, au-dessus du drain. Lancez un cycle de stérilisation pour Bowie & Dick selon les paramètres renseignés ci-dessus. À la fin du cycle, retirez le paquet du stérilisateur, retirez la feuille de test de l'emballage et examinez le résultat. Le résultat acceptable doit être un brun foncé uniforme (Cocoa).



### Sans plomb.

**Composition :** Paquet Challenge + 64 feuilles (équivalent à 7 kg de test Bowie & Dick) + 1 feuille interne Bowie Dick + indicateur de passage externe.

**Dimensions :** 104mm x 84mm x 20mm

**Fabricant :** Clean-Up Brazil Biotecnologia Ltda - CNPJ 05.161.206/0001-17.

**Technicien responsable :** Daniel Davi Gruchinski. CRQ IX 09203188

**Stockage :** Température : 15 - 32°C

Humidité : 30 - 70%.

Conservées à l'abri de la lumière.



CLEAN UP BRAZIL BIOTECNOLOGIA – CNPJ: 05.161.206/0001-17 / I.E: 9027364095 / Rue Maria Olímpia Jardim 736 – Jardim Izabel – Campo Mourão/Pr – Brésil / Code Postale: 87309-185 – Fone: +55 (44) 3017-1588

www.cleanupbrazil.com.br / sac@cleanupbrazil.com.br / WhatsApp: +55 (44) 988223021