



## TESTE BOWIE & DICK

# BOWIE & DICK FOLHA TAMANHO A5 BDA5

O teste Bowie & Dick foi desenvolvido para detecção de falha de funcionamento da bomba de vácuo dos esterilizantes a vapor.

Problemas com a remoção do ar ou a qualidade e penetração de vapor são evidenciadas com mudança de cor heterogênea do indicador químico, apresentando áreas mais claras no centro da folha.

### Características Técnicas

Fabricante: **Terragene**

Marca: **Chemdye®**

Modelo: **BD20A5**

Procedência: **Argentina**

Dimensões: **210 x 148mm**

Parâmetros: **Ciclos a Vácuo 132°C por 4min e 134°C por 3,5min.**

**Isento de Chumbo e Materiais Pesados**

Indicador Químico: **Tipo 2**

Apresentação: **Caixa com 50 unidades**

Validade: **5 anos**

Registro ANVISA: **Dispensado**

Norma Regulamentadora: **ISO 11.140-1**



### Especificações

O teste Bowie & Dick deve ser realizado diariamente ou sempre após manutenção do equipamento.

Interpretação do Resultado: Amarelo migra para Preto

Condições de Armazenamento: T° 15-30%, HR 30-80% , manter sob abrigo da luz.

A Folha teste deverá ser acondicionada em pacote confeccionado pelo usuário.



## TESTE BOWIE & DICK

### **BOWIE & DICK** **FOLHA TAMANHO A5** **BDA5**

Os campos devem ser acondicionados de modo que o pacote tenha em média 30 cm x 23 cm de largura x 25-28 cm de altura e com peso de aproximadamente 4 Kg.

O teste deve ser realizado com a câmara vazia, e o mesmo deve ser posicionado na direção do dreno.

Em caso do teste não apresentar um resultado homogêneo, a assistência técnica do equipamento deve ser acionada imediatamente.

As folhas devem ser armazenados para efeito de fiscalização.

