



Linha de
Produtos para
Biossegurança

Indicadores Químicos

IT26C VAPOR

Indicadores químicos com mudança de limite

Para processos de esterilização a Vapor



Os Indicadores integradores químicos Tipo 5 Integron® consistem em uma tira de papel especial e um comprimido químico sensível ao vapor e a temperatura, ambos contidos dentro de folhas de papel / filme / folha laminada. O comprimido químico funde e migra como uma barra escura ao longo da tira de papel. Esta migração ocorre ao longo de uma área marcada com ACCEPT (aceitar) ou REJECT (rejeitar), permitindo elucidar se as condições de esterilização foram atingidas. O grau de migração depende da qualidade de vapor, o tempo e a temperatura. O resultado ACCEPT é atingido quando a população teórica de esporos atingiu seu tempo de morte, indicando que foi conseguida a condição de integração. Esta condição é calibrada com o tempo de morte de uma população teórica de 10⁶ esporos do gênero *Geobacillus stearothermophilus*, o qual é calculado num BIER.

Características Técnicas

Fabricante: Terragene
 Marca: Integron
 Modelo: IT26-C
 Procedência: Argentina
 Agente esterilizante: Vapor
 Classificação: Tipo 5
 Condições de exposição: Entre 121°C a 135°C.
 Valores declarados: 121°C, 128°C e 135°C.
 Dimensões: 21x52mm
 Tinta 100% isento de Chumbo e metais pesados.
 Apresentação: Bolsa de alumínio com 100 tiras.
 Validade: 5 anos
 Registro ANVISA: Dispensado.
 Norma Regulamentadora: ISO 11140-1: 2014.

Especificações

Armazenamento: Temperatura 10-30°C, HR 30-80%, manter protegido da luz e da exposição de agentes esterilizantes. Indicado utilização em cada pacote a ser esterilizado. Projetado sob os padrões do Sistema de Gerenciamento de Qualidade ISO 13485:2003/ NS- EN ISO 13485:2012 ANMAT PM 1614-4.



BIOSSEGURANÇA

Sispack Medical

Rua Doze de Setembro, 1173
 CEP 02052-001 São Paulo
 sispack@sispack.com.br

www.sispack.com.br