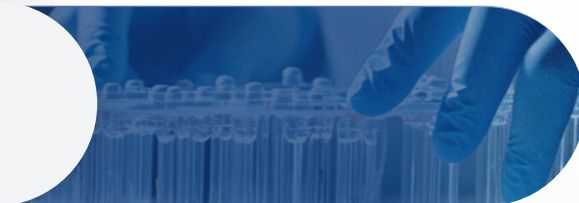




Descritivo Técnico

Clean Up Biotecnologia



→ Produto

Indicador Biológico - Clean Test Peróxido de Hidrogênio

Referência: C0241 >

Resposta em até: 24 horas >

Esporos *Geobacillus
stearothermophilus* >



→ Sobre o Produto

01
Indicador biológico
conforme ISO 11138 >

02
Monitora ciclos de **esterilização a
peróxido de hidrogênio** >

03
Indicador químico **externo** que
muda de cor >

04
Ótimo **custo benefício.** >

→ Informações para Pedidos

ITEM #

C0241

EMBALAGEM

Caixa com 50 unidades

CÓDIGO DE BARRAS



7 898939 079586

→ Descrição do Produto

Indicador Biológico do tipo autocontido para monitorar ciclos de esterilização a peróxido de hidrogênio, com tempo de leitura de 24 horas. Composto por uma tira isenta de celulose, impregnado com esporos de *Geobacillus stearothermophilus* ATCC 7953 com população mínima de $1,0 \times 10^5$, ampola de vidro lacrada e quebrável, contendo meio de cultura específico, combinado com indicador de pH, que muda de cor roxo para amarelo após incubação quando existirem esporos viáveis.

As ampolas de vidro são acondicionadas em frasco termo plástico flexível, não cortante, permitindo que o meio de cultura entre em contato com o agente microbiano, sem risco de acidente profissional, com tampa permeável ao agente esterilizante e protegida internamente por um filtro isento de celulose. Rótulo para identificação, fixado ao tubete, contendo data de expiração e número de lote. Possui também um indicador químico presente no rótulo que muda de vermelho para amarelo, após o ciclo de esterilização, diferenciando as ampolas processadas das não processadas.

→ Características Físicas

Produto fabricado por:
Clean Up Brazil Biotecnologia Ltda.

Validade: 24 meses após a data de fabricação

Identificação: Lote e data de validade estão impressos em cada indicador

Dimensões:
Cx 50 Und → 63 x 64,9 x 122,8 mm

Dimensões:
Tampa → 13 mm de altura e 10,35 mm de diâmetro

Dimensões:
IB → 55 mm de altura e 8,45 mm de diâmetro

→ Armazenamento



Temperatura:
10 °C a 30 °C.



Umidade relativa:
30% a 80%



Mantenha em local seco,
sem condensação



Mantenha protegido de agentes esterilizantes, luzes solares, radiação, etc

→ Conformidade

- ANSI/AAMI/ISO 11138-1:2017, *Sterilization of health care products - Biological Indicators - Part 1: General requirements.*
- ANSI/AAMI/ISO 11138-7:2019, *Sterilization of health care products - Biological Indicators -Part 7: Guidance for the selection, use and interpretation of results.*
- ANSI/AAMI/ISO 11138-8:2021, *Sterilization of health care products - Biological Indicators -Part 8: Method for validation of a reduced incubation time for a biological indicator.*

- **Classe de risco 1** (baixo risco individual e para a coletividade): Inclui os agentes biológicos conhecidos por não causarem doenças em pessoas ou animais adultos saudáveis.

Produto isento de registro. Não enquadrado como Dispositivo Médico conforme RDC ANVISA n° 751/2022.



sac@cleanupbrazil.com.br



cleanupbrazil.com.br



+55 44 3017-1588