

## Clean-test

### Indicador Biológico para Esterilização a Vapor



### Certificado de Qualidade

Este lote de Indicadores Biológicos Clean-test encontra-se dentro das especificações da Soinvie do Brasil para este produto quando analisados sob nossos padrões de liberação.

Todas as unidades de Clean-test são fabricadas de acordo com as normas USP, EN 866, ISO 11138, AAMI ST59 e AAMI ST19.

Indicador Biológico para uso em processos de esterilização a vapor a 121°C e 134°C.

**Organismo:** *Geobacillus stearothermophilus* ATCC: 7953

**Lote:** CLST1522

**Expiração:** 13/04/2024

<b>*População (média/fita):</b>	1,2 x 10 <sup>5</sup>	<b>UFC</b>
<b>*Valor de D (121°C):</b>	2,3	<b>min</b>
<b>*Valor de D (128°C)</b>	0,32	<b>min</b>
<b>*Valor de D (134°C):</b>	0,18	<b>min</b>
<b>*Valor de Z (110°C e 130°C):</b>	11,6	<b>°C</b>

Dados de resistência	Sobrevivência	Morte
Vapor Saturado a 121°C	7,1 min.	20,9 min.
Vapor Saturado a 128°C	1,0 min.	2,9 min.
Vapor Saturado a 134°C	0,55 min.	1,63 min.

\*Determinado durante a fabricação.

Data de emissão: 22/04/2022

*Thiago José Pelissari*

Qualidade Assegurada  
Técnico Responsável  
CRQ 09202480 - IX Região

Fabricado por: Soinvie do Brasil Ltda.  
Estrada BR 158, S/N – Peabiru – PR  
CEP 87250-000 – CNPJ 08.781.956/0001-80  
Tel: (44) 3531-1552