

Clean-test

Indicador Biológico para Esterilização a Vapor
Leitura Rápida – 3 horas



Certificado de Qualidade

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

Todas as unidades de Clean-test são fabricadas de acordo com as normas USP e ISO 11138.

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

Organismo: *Geobacillus stearothermophilus* ATCC: 7953

Lote: SH3ST1822

Expiração: 07/05/2024

*População (média/fita):	1,2 x 10 ⁶	UFC
*Valor de D (121°C):	2,1	min
*Valor de D (132°C)	0,15	min
*Valor de D (134°C):	0,10	min
*Valor de Z:	9,75	°C

Dados de resistência	Sobrevivência	Morte
Vapor Saturado a 121°C	8,6 min.	21,2 min.
Vapor Saturado a 132°C	0,61 min.	1,51 min.
Vapor Saturado a 134°C	0,41 min.	1,01 min.

*Determinado durante a fabricação.

Data de emissão: 27/06/2022

Daniel Davi Gruchinski

Qualidade Assegurada
Técnico Responsável
CRQ 09203188 - IX Região

Fabricado por: Clean-up Brazil Biotecnologia Ltda.
Rua Maria Olímpia Jardim, 736 – Campo Mourão-PR
CEP 87309-185 – CNPJ 05.161.206/0001-17
Tel: (44) 3017-1588

