

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: CL3ST4321

Expiração: 25/10/2023

*População (média/fita):	1,0 x 10 ⁶	UFC
*Valor de D (121°C):	1,5	min
*Valor de D (128°C)	0,22	min
*Valor de D (134°C):	0,08	min
*Valor de Z:	10,15	°C

Dados de resistência	Sobrevivência	Morte
Vapor Saturado a 121°C	6,0 min.	15,0 min.
Vapor Saturado a 128°C	0,88 min.	2,20 min.
Vapor Saturado a 134°C	0,32 min.	0,80 min.

*Determinado durante a fabricação.

Data de emissão: 01/06/2022

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

