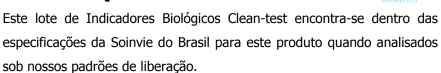
Clean-test

Indicador Biológico para Esterilização a Vapor

Certificado de Qualidade



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 127°C e 134°C.

Organismo: *Geobacillus stearothermophilus* ATCC: 7953

Lote: SD192

Expiração: 23/11/2022

*População (média/fita): 2,6 x 10⁵ UFC *Valor de D (121°C): 2,2 min *Valor de D (127°C) 0,31 min *Valor de D (134°C): 0,03 min *Valor de Z (110°C e 130°C): 7,1 °C

Dados de resistência	Sobrevivência	Morte
Vapor Saturado a 121°C	7,6 min.	20,7 min.
Vapor Saturado a 127°C	1,1 min.	2,9 min.
Vapor Saturado a 134°C	0,11 min.	0,28 min.

^{*}Determinado durante a fabricação.

Letícia Papaes Vanin

Qualidade Assegurada Técnico Responsável CRQ 09404165 - 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