

Incubadora Mini-Clean – 58°C

Ref: 1507

A finalidade desse aparelho é a incubação de indicadores biológicos autocontidos utilizados na monitoração dos processos de esterilização. A incubadora deve ser instalada em sala própria, exclusiva para esterilização e/ou processamento de materiais. Incubar somente indicadores biológicos autocontidos que possuam o ***Geobacillus Stearothermophilus*** como microorganismo teste na incubação.

Exemplos de processos de esterilização que utilizam o *Geobacillus Stearothermophilus*: ***Vapor; *Peróxido de Hidrogênio; *Formaldeído.**

Instrução de Uso

1. Ligue o aparelho na tomada observando a tensão indicada. Um dos LEDs de luz verde acenderá indicando que a incubadora está ligada. O outro LED piscará até a estabilização da temperatura, que levará aproximadamente 20 minutos.

Obs.: A temperatura de incubação é de 58 °C ± 2 °C.

2. Siga as orientações do fabricante para o processo de esterilização, após remova os indicadores biológicos da autoclave, aguarde 15 minutos, ative-os conforme manual do fabricante e coloque-os na incubadora previamente aquecida.

A incubadora possui 09 cavidades de incubação, 06 cavidades tradicionais com 9,5 mm de diâmetro, sendo 02 delas com adicional da extrusão para quebrar ampolas; 03 cavidades de 13,15 mm de diâmetro, que possibilitam a incubação de indicadores tradicionais e indicadores biológicos de esporos suspensos.

3. Aguarde o tempo de incubação necessário de acordo com as instruções do fabricante do seu indicador biológico (Ex: 24 horas);

4. Depois de decorrido o tempo necessário para incubação, remova o indicador biológico da área de incubação e avalie os resultados. O crescimento bacteriano é indicado pela mudança de cor do indicador biológico de acordo com as instruções do fabricante.



Tabela de dados técnicos

Dados técnicos	Incubadora Clean-Up
Certificações	Empresa cujo sistema de Gestão da Qualidade está em conformidade com a ISO 9001:2015.
Capacidade	09 indicadores biológicos
Peso	310 gramas
Dimensões externas (CxLxA)	6,7 x 7,0 x 6,9 cm
Tensão	100-240V~50/60Hz
Potência	15 Watts
Temperatura de trabalho	58 °C +/- 2 °C
Condições do ambiente adequada	Temperatura: 15 °C – 35 °C Umidade Relativa: 20 – 80 % (não condensável)



Produto fabricado por: Clean Up Brazil Biotecnologia Ltda.

Responsável Técnico: Daniel Davi Gruchinski. CRQ IX 09203188

Registro no MS: Produto não considerado “Produto para Saúde” conforme RDC 185/2001 - ANVISA

CLEAN UP BRAZIL BIOTECNOLOGIA – CNPJ: 05.161.206/0001-17 / I.E: 9027364095 / Rua Maria Olímpia Jardim 736 – Jardim Izabel – Campo Mourão/PR / CEP: 87309-185 – Fone: (44) 3017-1588

www.cleanupbrazil.com.br / sac@cleanupbrazil.com.br / WhatsApp: 44 988223021