



Linha de
Produtos para
Biossegurança

Indicadores de Limpeza

CDWA-3



Os indicadores CDWA-3 Chemdye® desenvolvidos para o monitoramento do processo de lavagem das Lavadoras ultrassônicas consistem numa tira plástica resistente à temperatura, com uma mistura de componentes naturais coloridos, especialmente combinados, não tóxico, diluído pela maioria dos agentes de limpeza e eliminado juntamente com os fluidos de lavagem. A formulação de limpeza dos indicadores CDWA detecta todos os fatores que afetam o resultado do processo de limpeza. Os indicadores CDWA podem ser usados para o controle de processos de rotina de limpeza e para permitir o monitoramento da eficácia das lavadoras automáticas.

Características técnicas

Fabricante: Terragene®

Marca: Chemdye®

Modelo: CDWA-3

Procedência: Argentina

Composição da sujidade: Proteínas, hidratos de carbono, ácidos graxos e corantes.

Não Tóxico.

Nível de dificuldade: Alto

Condições de processamento:

- Temperatura: 30°C - 50°C:

Detergente enzimático: Igual ou maior que 10 minutos.

Detergente alcalino: Igual ou maior que 5 minutos.

- Temperatura: 50°C -70°C:

Detergente alcalino: Igual ou maior que 3 minutos.

Frequência da lavadora ultrassônica: Maior ou igual a 35 Khz.

Dimensões: 70x30mm

Apresentação: Bolsa de alumínio com 200 unidades

Validade: 5 anos

Registro ANVISA: Dispensado.

Norma Regulamentadora: ISO/TS 15883-5:2005.



Indicadores de Limpeza

CDWA-3



Especificações

Não tocar na tinta indicadora com as mãos.

Armazenamento: Temperatura 10-30°C, HR 30-80%, manter protegido da luz.

Indicado para monitoramento de lavagem a cada carga.

Projetado sob os padrões do Sistema de Gerenciamento de Qualidade ISO 13485:2003/ NS- EN ISO 13485:2012 ANMAT PM 1614-4.



BIOSSEGURANÇA

Sispack Medical
Rua Doze de Setembro, 1173
CEP 02052-001 São Paulo
sispack@sispack.com.br

www.sispack.com.br