



Linha de  
Produtos para  
Biossegurança

## Indicadores de Limpeza

### CDWU



O indicador Chemdye® CDWU foi desenvolvido para o monitoramento do processo de cavitação. Permite testar o funcionamento das lavadoras ultrassônicas com diferentes configurações de lavagem medindo a energia de cavitação gerada. O indicador CDWU consiste num frasco, no interior do qual tem uma solução reativa de cor azul e pérolas de vidro. Quando a energia de cavitação é adequada, a vibração das pérolas provoca uma alteração na cor da solução, a qual muda de azul para amarelo, passando através de uma gama intermediária de cores verdes. Acompanha etiquetas adesivas para registro do monitoramento.

#### Características técnicas

Fabricante: Terragene®

Marca: Chemdye®

Modelo: CDWU

Procedência: Argentina

Frequência ultrassônica: Igual ou maior que 35 khz

Temperatura: 18°C a 70°C.

Dimensões: Tubo de vidro transparente de 2 ml: diâmetro exterior 31mm x 11.6 mm de altura.

Cor inicial: Azul

Cor final: Amarelo

Apresentação: Caixa com 30 e 6 unidades

Validade: 1 ano

Registro ANVISA: Dispensado.

Norma Regulamentadora: ISO 13485:2012, ISO 9001:2008.

#### Especificações

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

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

