

Caneta eletrocirúrgica reutilizável Valleylab E2100

Resiste ao teste do tempo



Apresentamos a nova caneta eletrocirúrgica reutilizável da Valleylab com um desempenho aprimorado e uma sensação de toque exclusiva. A nova caneta reutilizável é projetada para ser durável e confiável.

Durável

A E2100 é produzida com os processos de fabricação mais modernos para criar uma caneta sólida, sem emendas e fácil de limpar. Seu projeto sem emendas suporta os rigores da limpeza automática ou manual.

Confiável

No corpo da caneta se encontra um interruptor de aço inoxidável com um projeto único de autolimpeza e contato duplo. O interruptor de aço inoxidável oferece uma sensação tátil superior e uma conexão elétrica confiável durante toda sua vida útil. A cobertura selada do interruptor e a ponta de borracha ao redor do contato do eletrodo ajudam a evitar contaminações biológicas e de reuso. O cabo de silicone com 4,6m (15 pés) suporta condições difíceis de operação.

Ergonômica

A superfície emborrachada melhora a pegada do cirurgião mesmo quando a superfície da caneta estiver úmida.

tyco
Healthcare

Valleylab
Innovations That Work

Caneta eletrocirúrgica reutilizável E2100

Especificações técnicas

Ativação	Ativado por interruptor
Cabo	Silicone, comprimento de 4,6 metros (15 pés), aliviador de tensão entra a caneta e o conector.
Interruptor	Contatos duplos de aço inoxidável autolimpante.
Corpo	Projeto sobremoldado sólido
Contato do eletrodo	Carregado a mola cobre-berílio laminado com níquel
Validação da vida útil da caneta	Validada para as seguintes instruções de limpeza e processamento ao utilizar os detergentes recomendados de acordo com as instruções do fabricante. <ul style="list-style-type: none">• Limpeza manual com Hexaniostm ou Klenzyme™• Limpeza automática em um modelo Steris™ Reliance™ 444 lavadora com câmara única com Klenzyme™, H-Klenz Ii™ (pH 11), ácido cítrico e HingeFree™ a 82°C (180°F)• Vida útil de 50 utilizações com vaporização auxiliada a vácuo a 138°C (280°F) durante 20 minutos ou 100% de esterilização EtO.

Klenzyme™, H-Klenz Ii™ e HingeFree™ são marcas registradas da Steris/Calgon Vestal™

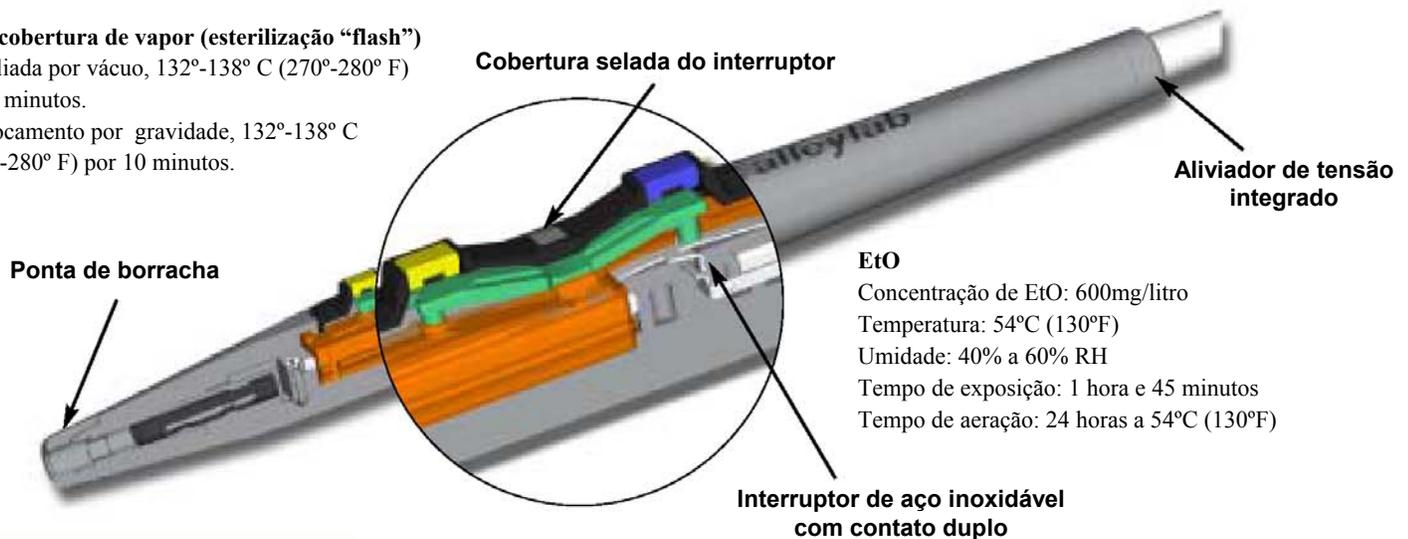
Recomendações de esterilização

Cobertura de vapor

Auxiliada por vácuo, 132°-138° C (270°-280° F) por 4 minutos.
Deslocamento por gravidade, 132°-138° C (270°-280° F) por 10 minutos.
Deslocamento por gravidade, 121°-131° C (250°-268° F) por 20 minutos.

Sem cobertura de vapor (esterilização “flash”)

Auxiliada por vácuo, 132°-138° C (270°-280° F) por 4 minutos.
Deslocamento por gravidade, 132°-138° C (270°-280° F) por 10 minutos.



Informações de Pedido

Número do catálogo	Descrição	Quantidade no pedido
E2100	Caneta reutilizável ativada por interruptor Valleylab, cabo de 4,6m (15 pés)	10/caixa
E2100E	Caneta reutilizável ativada por interruptor Valleylab com conector Erbe, cabo de 4,6m (15 pés)	10/caixa

Valleylab

Uma divisão da Tyco Healthcare Group LP
5920 Longbow Drive
Boulder, Co 80301-3299 USA
800 255 8522

tyco / **Healthcare** / **Valleylab**

Uma empresa com a certificação ISO9001