

Agilent PlateLoc VELOCITY 11 – 01867-001 Thermal Microplate Sealer

Fabricante:

Agilent Technologies

5301 Stevens Creek Blvd
Santa Clara, CA 95051
United States

Descrição do Equipamento



Plateloc, um equipamento da Agilent Technologies, distribuído pela Agilent, tem capacidade para 1 placa por ciclo, tem 21 cm de comprimento, 24 cm de profundidade e 50 cm de altura, e opera com uma tensão de 220V.

Finalidade

O PlateLoc Thermal Microplate Sealer da Agilent é o principal selador térmico para selagem rápida, fácil e confiável de microplacas. O PlateLoc Thermal Microplate Sealer se estabeleceu como o selador térmico líder em velocidade, tamanho pequeno, facilidade de uso e confiabilidade.

Composição

Metais de liga em geral, plástico, uma tela LCD.

Forma de Uso

O operador deve ligar o equipamento, realizar os ajustes necessários para selar as placas (temperatura, tempo de selagem, pressão de ar, etc.), alimentar com filme selador, colocar a placa no lugar correspondente e pressionar "run".

Consumíveis

Filme selador.

Referencia Bibliográfica:

<https://www.agilent.com/en/product/automated-liquid-handling/automated-microplate-management/plateloc-thermal-microplate-sealer>