



KINTEK SOLUTION

Homogeneizador Catálogo

Entre em contato conosco para mais catálogos de **Preparação da amostra**, **Equipamento térmico**, **Consumíveis e materiais de laboratório**, **Equipamento bioquímico**, etc...

KINTEK SOLUTION

PERFIL DA EMPRESA

>>> Sobre nós

Kintek Solution Ltd is one technology orientated organization, team members are devoted to probing the most efficient and reliable technology and innovations in the scientific researching equipment, fields like biochemical reacting, new materials researching, heat treatment, vacuum creating, refrigerating, as well as pharmaceutical and petroleum extracting equipment.

In the past 20 years, we earned rich experiences in this researching equipment field, we are capable to supply both the equipment and solution according to customer's needs and realities, we have also developed lots of customer tailored equipment according to a specific working purpose, and we have lots of successful projects in many universities and institutes from different countries, like Asia, Europe, North and South America, Australia and New Zealand, Middle East, and Africa.

Profession, quick response, hard working, and sincerity is a remarkable label of our team members working attitude, which earn us a sound reputation among our clients.

We are here and ready to service our clients from different countries and regions, and share the most efficient and reliable technology together!



Homogeneizador De Laboratório Com Câmara De Pp De 8 Polegadas

Número do item: COA-1



Introduction

O homogeneizador de laboratório com câmara PP de 8 polegadas é uma peça de equipamento versátil e potente, concebida para homogeneizar e misturar eficazmente várias amostras num ambiente laboratorial. Construído a partir de materiais duráveis, este homogeneizador possui uma espaçosa câmara PP de 8 polegadas, proporcionando uma ampla capacidade para o processamento de amostras. O seu mecanismo de homogeneização avançado garante uma mistura completa e consistente, tornando-o ideal para aplicações em áreas como a biologia, a química e a farmacêutica. Com o seu design de fácil utilização e desempenho fiável, o homogeneizador de laboratório com câmara PP de 8 polegadas é uma ferramenta indispensável para laboratórios que procuram uma preparação de amostras eficiente e eficaz.

[Saiba mais](#)

Potência de entrada	110VAC ou 220VAC. Selecionar a tensão (fusível de 10A) na barra de opções
Potência do motor	Motor 24V DC, potência máxima 150W
Tamanho do produto	13 polegadas (comprimento) x 10 polegadas (largura) x 8,5 polegadas (altura)
Peso líquido	15 quilogramas (33 libras)
Bomba de vácuo	Inclui tubos de borracha de grau de vácuo imediatamente utilizáveis
Velocidade e tempo de rotação	Um painel de controlo digital com dois segmentos programáveis que podem ser utilizados para diferentes tempos e velocidades de rotação.
Velocidade de rotação	500 8000 rpm Tempo de rotação: 1 60 segundos
Injeção de líquido	A seringa de 20 ml é utilizada para acomodar materiais de revestimento. A altura do suporte da seringa pode ser ajustada livremente e rodada ao longo da haste de suporte

Homogeneizador De Laboratório Totalmente Automático Com Câmara Pp De 4 Polegadas

Número do item: COA-2



Introduction

Homogeneizador de cola compacto e eficiente para uma preparação precisa de amostras em laboratórios, com uma câmara PP de 4 polegadas, design resistente à corrosão, visor LCD de fácil utilização e definições de velocidade personalizáveis para resultados de homogeneização ótimos.

[Saiba mais](#)

Gama de velocidades	100-99999 rpm
Resolução da velocidade	1rpm
Gama de aceleração ajustável	100-99999rpm/s
Comprimento máximo de um único passo	3000S
Resolução de tempo	1s
Aplicação de tensão alargada	Entrada AC100-230V, selecionável para operação de passo único ou multi-passo em chinês e inglês, até 5 conjuntos de programas de 5 passos disponíveis
Configuração padrão	Tabuleiros de carga de vácuo de 10 mm, 25 mm e 2 polegadas

Homogeneizador De Laboratório Totalmente Automático Com Cavidade De Ptfе De 4 Polegadas

Número do item: COA-3



Introduction

O homogeneizador de laboratório totalmente automático com cavidade de PTFE de 4 polegadas é um equipamento de laboratório versátil concebido para uma homogeneização eficiente e precisa de pequenas amostras. Apresenta um design compacto, permitindo uma fácil operação em porta-luvas e a otimização do espaço.

[Saiba mais](#)

Gama de velocidades	100-99999 rpm
Resolução da velocidade	1rpm
Gama de aceleração ajustável	100-99999rpm/s
Comprimento máximo de um único passo	3000S
Resolução de tempo	1s
Ampla aplicação de tensão	Entrada AC100-230V, seleccionável para operação de passo único ou múltiplo em chinês e inglês, com até 5 conjuntos de programas de 5 passos disponíveis
Configuração padrão	Tabuleiros de carga de vácuo de 10 mm, 25 mm e 2 polegadas

Homogeneizador De Laboratório Totalmente Automático Com Cavidade Acrílica De 4 Polegadas

Número do item: COA-4



Introduction

A máquina dispensadora de cola para laboratório totalmente automática com cavidade acrílica de 4 polegadas é uma máquina compacta, resistente à corrosão e fácil de utilizar, concebida para ser utilizada em operações com porta-luvas. Possui uma tampa transparente com posicionamento de binário constante para posicionamento em cadeia, uma cavidade interior de abertura de molde integrada e um botão de máscara facial a cores com ecrã de texto LCD. A velocidade de aceleração e desaceleração é controlável e ajustável, e pode ser definido um programa de controlo de operações em várias etapas.

[Saiba mais](#)

Gama de velocidades	100-99999 rpm
Resolução da velocidade	1rpm
Gama de aceleração ajustável	100-99999rpm/s
Comprimento máximo de um único passo	30005
Resolução de tempo	1s
Ampla aplicação de tensão	Entrada AC100-230V, selecionável para operação de passo único ou múltiplo em chinês e inglês, com até 5 conjuntos de programas de 5 passos disponíveis
Configuração padrão	Tabuleiros de carga de vácuo de 10 mm, 25 mm e 2 polegadas

Homogeneizador De Cola De Laboratório Totalmente Automático Com Câmara De Liga De Alumínio De 4 Polegadas

Número do item: COA-5



Introduction

A máquina dispensadora de cola para laboratório totalmente automática com cavidade em liga de alumínio de 4 polegadas é um dispositivo compacto e resistente à corrosão, concebido para utilização em laboratório. Possui uma tampa transparente com posicionamento de binário constante, uma cavidade interior com abertura de molde integrada para facilitar a desmontagem e a limpeza, e um botão de máscara facial a cores com ecrã de texto LCD para facilitar a utilização.

[Saiba mais](#)

Gama de velocidades	100-99999 rpm
Resolução da velocidade	1rpm
Gama de aceleração ajustável	100-99999rpm/s
Comprimento máximo de um único passo	3000S
Resolução de tempo	1s
Ampla aplicação de tensão	Entrada AC100-230V, selecionável para operação de passo único ou múltiplo em chinês e inglês, com até 5 conjuntos de programas de 5 passos disponíveis
Configuração padrão	Bandejas de carregamento a vácuo de 10 mm, 25 mm e 2 polegadas

Homogeneizador De Cola De Laboratório Totalmente Automático Com Câmara De Aço Inoxidável De 4 Polegadas

Número do item: COA-6



Introduction

O homogeneizador de cola de laboratório totalmente automático com câmara de aço inoxidável de 4 polegadas é um dispositivo compacto e resistente à corrosão, concebido para ser utilizado em operações com portas-luvas. Possui uma tampa transparente com posicionamento de binário constante e uma cavidade interior com abertura de molde integrada para facilitar a desmontagem, limpeza e substituição.

[Saiba mais](#)

Gama de velocidades	100-99999 rpm
Resolução da velocidade	1rpm
3.Gama de aceleração ajustável	100-99999rpm/s
Comprimento máximo de um único passo	3000S
Resolução de tempo	1s
Aplicação de tensão alargada	Entrada AC100-230V, selecionável para operação de passo único ou múltiplo em chinês e inglês, com até 5 conjuntos de programas de 5 passos disponíveis
Configuração padrão	Tabuleiros de carregamento a vácuo de 10 mm, 25 mm e 2 polegadas



Kintek Solution

Sede: No.89 Science Avenue, High-Tech Zone,
Zhengzhou, China

Escritório em Hong Kong: 300 Lockhart Road, Wan Chai,
Hong Kong

Escritório do Canadá: Boulevard Graham, Mont-Royal,
QC, H3P 2C7, Canadá

