



KINTEK SOLUTION

Refrigerador De Frio 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!



Refrigerador Indireto De Frio

Número do item: KCT-2



Introduction

Aumente a eficiência do sistema de vácuo e prolongue a vida útil da bomba com o nosso coletor de frio indireto. Sistema de refrigeração incorporado sem necessidade de fluido ou gelo seco. Design compacto e fácil de utilizar.

[Saiba mais](#)

Modelo	CT40I
Temperatura de trabalho	-40°C-Temperatura ambiente
Refrigerante	R404A
Compressor	Embraco/
Tamanho do tanque de armadilha	Φ160×250/5L
Material do tanque de retenção	304/316L
Dispositivo de captura	Garrafa de vidro de 3*500ml
Porta de vácuo	Espiga de mangueira de 9,5 mm
Fonte de alimentação	110/220V, 50/60Hz, monofásico
Dimensões	350W*470D*811H
Peso do aparelho	45 kg

Refrigerador Direto De Frio

Número do item: KCT-1



Introduction

Melhore a eficiência do sistema de vácuo e prolongue a vida útil da bomba com o nosso coletor de frio direto. Não é necessário fluido de refrigeração, design compacto com rodízios giratórios. Opções disponíveis em aço inoxidável e vidro.

[Saiba mais](#)

Modelo	CT40D	CT80D
Temperatura de trabalho	-40°C-Temperatura ambiente	-80°C-Temperatura ambiente
Refrigerante	R404A	
Compressor	Embraco/	
Tamanho do tanque de armadilha	Φ160×250/5L	Φ220×240/9L
Material do tanque de retenção	304/316L	
Material da armadilha	Material 304/316L	
Tamanho da armadilha	Φ150*210mm armadilha	Φ180*200mm
Porta de vácuo	2*KF25/NW25	
Fonte de alimentação	110/220V, 50/60Hz, monofásico	
Dimensões	350W*470D*811H	506W*669D*1388H
Peso do aparelho	48 kg	148kg



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

