



KINTEK SOLUTION

Refrigeratore A Trappola Fredda Catalogo

Contattaci per ulteriori cataloghi di Preparazione del campione,
Apparecchiature termiche, Materiali e materiali di laboratorio,
Apparecchiature bio-chimiche, ecc.

KINTEK SOLUTION

PROFILO AZIENDALE

>>> Chi siamo

Kintek Solution Ltd è un'organizzazione orientata alla tecnologia, i cui membri si dedicano alla ricerca della tecnologia e delle innovazioni più efficaci e affidabili nel campo delle apparecchiature per la ricerca scientifica, in settori quali la reazione biochimica, la ricerca di nuovi materiali, il trattamento termico, la creazione di vuoto, la refrigerazione e le apparecchiature farmaceutiche e di estrazione del petrolio.

Negli ultimi 20 anni, abbiamo accumulato una ricca esperienza in questo campo delle attrezzature di ricerca, siamo in grado di fornire sia l'attrezzatura che la soluzione in base alle esigenze e alle realtà del cliente, abbiamo anche sviluppato molte attrezzature su misura per il cliente in base a uno scopo di lavoro specifico e abbiamo molti progetti di successo in molte università e istituti di diversi paesi, come Asia, Europa, Nord e Sud America, Australia e Nuova Zelanda, Medio Oriente e Africa.

La professione, la risposta rapida, il lavoro duro e la sincerità è un'etichetta notevole dell'atteggiamento di lavoro dei nostri membri del team, che ci guadagnano una solida reputazione tra i nostri clienti.

Siamo qui e pronti a servire i nostri clienti di diversi paesi e regioni e a condividere insieme la tecnologia più efficace e affidabile!



Refrigeratore Indiretto A Trappola Fredda

Numero articolo: KCT-2



introduzione

Aumentate l'efficienza del sistema di vuoto e prolungate la durata della pompa con la nostra trappola a freddo indiretta. Sistema di raffreddamento incorporato che non necessita di liquidi o ghiaccio secco. Design compatto e facile da usare.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	CT40I
Temperatura di lavoro	-40°C-Temperatura ambiente
Refrigerante	R404A
Compressore	Embraco/
Dimensioni del serbatoio della trappola	Φ160×250/5L
Materiale del serbatoio della trappola	304/316L
Dispositivo di cattura	Bottiglia di vetro 3*500ml
Porta del vuoto	9,5 mm tubo flessibile
Alimentazione	110/220V, 50/60Hz, monofase
Dimensioni	350W*470D*811H
Peso	45 kg

Refrigeratore Diretto A Trappola Fredda

Numero articolo: KCT-1



introduzione

Migliorate l'efficienza del sistema di vuoto e prolungate la durata della pompa con la nostra trappola a freddo diretta. Non è necessario alcun fluido refrigerante, design compatto con rotelle girevoli. Disponibili opzioni in acciaio inox e vetro.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	CT40D	CT80D
Temperatura di lavoro	-40°C-Temperatura ambiente	-80°C-Temperatura ambiente
Refrigerante	R404A	
Compressore	Embraco/	
Dimensioni del serbatoio della trappola	Φ160×250/5L	Φ220×240/9L
Materiale del serbatoio della trappola	304/316L	
Materiale trapper	Materiale 304/316L	
Dimensione del trapper	Trappola Φ150*210mm	Φ180*200mm
Porta del vuoto	2*KF25/NW25	
Alimentazione	110/220V, 50/60Hz, monofase	
Dimensioni	350W*470D*811H	506W*669D*1388H
Peso	48 kg	148 kg



Kintek Solution

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

