



KINTEK SOLUTION

Ceramica Al Nitruro Di Boro 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!



Crogiolo Di Nitruro Di Boro (Bn) - Polvere Di Fosforo Sinterizzata

Numero articolo: KM-D01



introduzione

Il crogiolo di nitruro di boro (BN) sinterizzato con polvere di fosforo ha una superficie liscia, densa, non inquinante e di lunga durata.

[Ulteriori informazioni](#)

Capacità e dimensioni (diametro interno ed esterno e altezza)

- 2ml (16*12*20mm)
- 3ml (20*16*18mm)
- 5ml (24*20*22mm)
- 10ml (28*24*30mm)
- 20ml (32*26*32mm)
- 50ml (47*41*45mm)
- 100ml (58*50*58mm)

Tubo Di Protezione Per Termocoppie In Nitruro Di Boro Esagonale (Hbn)

Numero articolo: KM-D02



introduzione

La ceramica di nitruro di boro esagonale è un materiale industriale emergente. A causa della sua struttura simile a quella della grafite e delle numerose analogie nelle prestazioni, viene anche chiamato "grafite bianca".

[Ulteriori informazioni](#)

Distanziatore In Nitruro Di Boro Esagonale (Hbn) - Profilo Della Camma E Vari Tipi Di Distanziatore

Numero articolo: KE-D3



introduzione

Le guarnizioni in nitruro di boro esagonale (HBN) sono prodotte da grezzi di nitruro di boro pressati a caldo. Proprietà meccaniche simili alla grafite, ma con un'eccellente resistenza elettrica.

[Ulteriori informazioni](#)

Tubo Ceramico In Nitruro Di Boro (Bn)

Numero articolo: KM-D5



introduzione

Il nitruro di boro (BN) è noto per la sua elevata stabilità termica, le eccellenti proprietà di isolamento elettrico e le proprietà lubrificanti.

[Ulteriori informazioni](#)

Nitruro Di Boro (Bn) Ceramica-Composito Conduttivo

Numero articolo: KM-D9



introduzione

Grazie alle caratteristiche del nitruro di boro stesso, la costante dielettrica e la perdita dielettrica sono molto ridotte, quindi è un materiale isolante elettrico ideale.

[Ulteriori informazioni](#)



Kintek Solution

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

