



KINTEK SOLUTION

Filtro Ottico Passa-Banda 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!



Filtri A Banda Stretta / Filtri Passa Banda

Numero articolo: KTOM-NBF



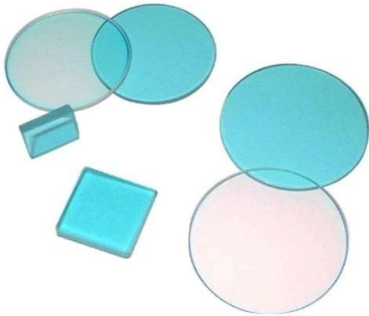
introduzione

Un filtro passa-banda stretto è un filtro ottico sapientemente progettato per isolare una gamma ristretta di lunghezze d'onda e respingere efficacemente tutte le altre lunghezze d'onda della luce.

[Ulteriori informazioni](#)

Filtri Passa-Lungo / Passa-Alto

Numero articolo: KTOM-LHF



introduzione

I filtri passa-lungo vengono utilizzati per trasmettere la luce più lunga della lunghezza d'onda di taglio e schermare la luce più corta della lunghezza d'onda di taglio mediante assorbimento o riflessione.

[Ulteriori informazioni](#)

Filtri Shortpass / Shortpass

Numero articolo: KTOM-SLS



introduzione

I filtri shortpass sono progettati specificamente per trasmettere la luce con lunghezze d'onda inferiori alla lunghezza d'onda di taglio, bloccando le lunghezze d'onda superiori.

[Ulteriori informazioni](#)



Kintek Solution

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

