



KINTEK SOLUTION

光バンドパスフィルター カタログ

その他のカタログについてはお問い合わせください サンプルの準備, 熱機器,
ラボ用消耗品と材料, バイオ化学装置, 等

KINTEK SOLUTION

会社概要

>>> 私たちについて

Kintek Solution Ltd

はテクノロジー指向の組織であり、チームメンバーは、生化学反応、新材料研究、熱処理、真空生成、冷凍、医薬品などの分野の科学研究機器において、最も効率的で信頼性の高いテクノロジーとイノベーションを探求することに専念しています。および石油抽出装置。

過去20年間、当社はこの機器の再調査分野で豊富な経験を積み、お客様のニーズと現実に応じて機器とソリューションの両方を提供することができ、また、特定の作業目的に応じて多くの顧客向けの機器を開発してきました。私たちは、アジア、ヨーロッパ、南北アメリカ、オーストラリア、ニュージーランド、中東、アフリカなど、さまざまな国の多くの大学や研究機関で多くの成功したプロジェクトを持っています。

専門性、素早い対応、勤勉さ、そして誠実さは、当社のチームメンバーの勤務態度の顕著な特徴であり、それによって当社はお客様から高い評価を得ています。

私たちはさまざまな国や地域のお客様にサービスを提供し、最も効率的で信頼性の高いテクノロジーを共有する準備ができています。



狭帯域フィルター / バンドパスフィルター

商品番号: KTOM-NBF



前書き

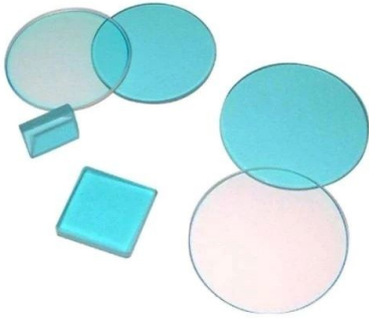
狭帯域フィルターは、他のすべての光の波長を効果的に遮断しながら、狭い範囲の波長を分離するように特別に設計された、専門的に設計された光学フィルターです。

。

[詳細を学ぶ](#)

ロングパス/ハイパスフィルター

商品番号: KTOM-LHF



前書き

ロングパスフィルターは、カットオフ波長より長い光を透過し、カットオフ波長より短い光を吸収または反射によって遮断するために使用されます。

[詳細を学ぶ](#)

ショートパス/ショートパスフィルター

商品番号: KTOM-SLS



前書き

ショートパス

フィルターは、カットオフ波長よりも短い波長の光を透過させ、より長い波長を遮断するように特別に設計されています。

[詳細を学ぶ](#)



Kintek Solution

本社: 中国鄭州市長春路11号

