



KINTEK SOLUTION

歯科用炉 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。



真空歯科用磁器焼結炉

商品番号: KT-DV10



前書き

KinTek

の真空磁器炉を使用すると、正確で信頼性の高い結果が得られます。すべての磁器粉末に適しており、双曲線セラミック炉機能、音声プロンプト、および自動温度校正を備えています。

[詳細を学ぶ](#)

加熱速度	200°C/min以下(392°F /分)
最高温度	最大1200°C(2283°F)
最高温度保持時間	2時間
真空度	1-101%
電力供給	100-120V 50/60HZ 230V 50/60HZ
定格電流	14.5アンペア@110V 7.0アンペア@230V
定格出力電力	最大1500ワット
寸法	高さ27cm×幅36cm×奥行き53cm
焼成室直径	9cm(3.5インチ)
正味重量	20kg
パッケージ込みの重量	23.5kg

変圧器付きチェアサイド歯科用焼結炉

商品番号: KT-DS10



前書き

トランス付きチェアサイド焼結炉で一流の焼結を体験してください。操作が簡単、騒音のないパレット、自動温度校正。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

加熱速度	200°C/min以下(392°F /分)
最高温度	1530°C
最高温度保持時間	2時間
電力供給	100-120V 50/60HZ 230V 50/60HZ
定格電流	14.5アンペア@110V 7.0アンペア@230V
定格出力電力	最大1500ワット
寸法	高さ27cm×幅36cm×奥行き56cm
焼成室直径	9cm(3.5インチ)
正味重量	20kg
パッケージ込みの重量	25.5kg

歯科用真空プレス炉

商品番号: KT-DP10



前書き

歯科用真空プレス炉を使用して、正確な歯科結果を取得します。自動温度校正、低騒音トレイ、タッチスクリーン操作。今すぐ注文！

[詳細を学ぶ](#)

加熱速度	200°C/min以下(392°F /分)
最高温度	最大 1200°C (2283°F)
最高温度保持時間	2時間
真空度	1-101%
電力供給	100-120V 50/60HZ 230V 50/60HZ
定格電流	14.5アンペア@110V 7.0アンペア@230V
定格出力電力	最大1500ワット
寸法	高さ27cm×幅36cm×奥行き70cm
焼成室直径	9cm(3.5インチ)
正味重量	23kg
パッケージ込みの重量	26.5kg



Kintek Solution

本社: 中国鄭州市長春路11号

