



KINTEK SOLUTION

破碎機 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 Group Limited

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の探求に専念しています。および石油抽出装置。



密封式ジョークラッシャー：高効率、環境保護、安全、信頼性

商品番号: KT-EPB



前書き

高効率、環境保護、安全で信頼性の高い粉砕、研究室、鉱山などに最適です。

[詳細を学ぶ](#)

型式	投入口サイズ (mm)	投入粒子径 (mm)	排出粒子径 (mm)	生産能力 (T/h)	出力 (kw)
EP-2	60x100			0.15-0.5	1.5
EP-1	100x125		3-15	0.2-1.0	3.0
EP-3	125x150		3-25	0.5-1.2	3.0
EP-150x250	150x250			1.0-4.0	5.5
EP-250x400	250x400			5-16	13

小型極低温粉碎 Cryomilling

液体窒素を化学薬品やコーティングに使用する研究室

商品番号: KT-DC31



前書き

当社のKINTEK粉碎機は、少量生産や研究開発のトリアルに最適です。多用途の極低温システムにより、プラスチック、ゴム、医薬品、食品グレードなど、さまざまな材料を扱うことができます。さらに、当社の特殊な油圧式ラボ用粉碎機は、複数回の通過により正確な結果を保証し、蛍光X線分析に適しています。微粉末化された試料を簡単に得ることができます！

[詳細を学ぶ](#)

製品名	液体窒素低温粉碎機
型式	KT-DC31
出力	1.8kw
電圧	220V/50Hz
低温粉碎粒度	40~300メッシュ
生産量	0.3-3kg/h
小容量	10g
排出方式	連続式
回転速度	25000r/分
ホスト重量	12kg
ホストのサイズ	290*280*480mm
冷却媒体	液体窒素
ナイフのタイプ	多側面の傾くナイフ
粉碎の原則	高速衝撃
液体窒素出力モード	液体窒素ポンプ
液体排出制御	目盛付ボールバルブ
排出方式	スクリーンレス空気分離
液体窒素システム	足踏み式/自己加圧式 (いずれかを選択)
注意事項	使用時は換気に注意し、低温対策をしっかりと行ってください。

電動錠剤打抜き機

商品番号: TPM-01



前書き

本機は、粒状原料を各種錠剤に圧縮成型する単圧式自動回転連続打錠機です。主に製薬業界での錠剤の製造に使用されますが、化学、食品、エレクトロニクス、その他の産業分野にも適しています。

[詳細を学ぶ](#)

金型数量	5個
プレッシャー	60KN
最大。錠剤の直径	18mm
最大。タブレットの高さ	6mm
最大。充填高さ	15mm
ディスク回転速度	30rpm
容量	9000個/時間
モーターのパワー	2.2Kw
寸法	960*660*1230mm
重さ	320kg
1. 余分な粉体は掃除機でリサイクル可能（オプション）	

2. タブレットダイは特定の要件に応じてカスタマイズ可能

シングルパンチ手動錠剤打抜き機

商品番号: TPM-02



前書き

シングルパンチ手動錠剤打抜き機は、流動性の良い各種顆粒、結晶、粉末原料を円盤状、円筒状、球状、凸状、凹状、その他の様々な幾何学的形状（正方形、三角形、楕円形、カプセル形状など）にプレスすることができます。

）、文字や模様のある製品をプレスすることもできます。

[詳細を学ぶ](#)

調整可能なパンチ圧力	15KN
タブレットの直径を調整可能	5mm~12mm
タブレットの厚みを調整可能	2-6mm
充填深さ	20mm
生産能力	30~50個/時間
木箱梱包寸法	535×450×630mm
外箱を含む重量	40kg（輸出燻蒸なし木箱梱包含む）



Kintek Solution

本社: 中国鄭州市長春路11号