



KINTEK SOLUTION

## ガラス素材 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。



## ガラス組織粉碎機 ホモジナイザー

商品番号: KTG-1



### 前書き

ガラス管とプランジャーの間にある小さな隙間とわずかな凹凸が噛み合い、プランジャーを回転させると研磨効果が生まれる。

[詳細を学ぶ](#)

モデル	全長 (mm)	フロスト長さ (mm)	チューブ外径(mm)	口内径(mm)
0.5ml	133	34	6	16
1ml	147	47	8	17
2ml	155	53.5	10	20
3ml	160	61.5	10	20
5ml	195	72	11	24
10ml	225	74	13	26
15ml	245	83	16	28
20ml	255	92	17	31.5
25ml	270	110	18	37
30ml	275	112	18	34
50ml	295	112	21	38

## 高温に抵抗力がある高いホウケイ酸ガラスの攪拌棒/流れの転換の実験室のガラス棒

商品番号: KTG-2



### 前書き

化学実験に使用される、ガラス質の細くて長い棒状の単純なスターラーで、ガラス棒とも呼ばれる。

[詳細を学ぶ](#)

仕様	直径	長さ	梱包数量
直径4mm 長さ150mm	4mm	150mm	10本/パック
直径4mm 長さ200mm	4mm	200mm	10個入り
直径4mm 長さ250mm	4mm	250mm	10個入り
直径5mm 長さ150mm	5mm	150mm	10個入り
直径5mm 長さ200mm	5mm	200mm	10個入り
直径5mm 長さ250mm	5mm	250mm	10個入り
直径5mm 長さ300mm	5mm	300mm	10個入り
直径6mm 長さ150mm	6mm	150mm	10個入り
直径6mm 長さ200mm	6mm	200mm	10個入り
直径6mm 長さ250mm	6mm	250mm	10個入り
直径6mm 長さ300mm	6mm	300mm	10個入り
直径7mm 長さ150mm	7mm	150mm	10個入り
直径7mm 長さ200mm	7mm	200mm	10個入り
直径7mm 長さ300mm	7mm	300mm	10個入り
直径8mm 長さ150mm	8mm	150mm	10個入り
直径8mm 長さ200mm	8mm	200mm	10個入り
直径8mm 長さ300mm	8mm	300mm	10個入り
直径10mm 長さ150mm	10mm	150mm	10個入り
直径10mm 長さ200mm	10mm	200mm	10個入り
直径10mm 長さ300mm	10mm	300mm	10個入り
直径10mm 長さ400mm	10mm	400mm	10個入り



## 実験室用ホルマリン標本瓶密封サンプル瓶

商品番号: KTG-3



### 前書き

標本瓶は、動物や植物の標本を収集し、保存するために使用される。

[詳細を学ぶ](#)

仕様	全体の高さ	ボトルの高さ	ボトル直径	底径	ボトル口外径
45*65mm	105mm	78mm	45	59mm	44
45*90mm	132mm	106mm	45	59mm	54
45*120mm	168mm	136mm	45	58mm	54
45*150mm	189mm	165mm	45	60mm	56
60*90mm	135mm	105mm	60	76mm	68
60*120mm	170mm	135mm	60	75mm	68
60*150mm	200mm	166mm	60	75mm	69
60*180mm	228mm	196mm	60	74mm	69
75*90mm	140mm	104mm	75	95mm	85
75*120mm	172mm	135mm	75	92mm	87
75*150mm	200mm	166mm	75	93mm	87
75*180mm	230mm	198mm	75	94mm	84
90*90mm	146mm	105mm	90	109mm	98
90*120mm	183mm	136mm	90	109mm	98
90*150mm	205mm	165mm	90	111mm	101
90*180mm	233mm	198mm	90	109mm	98

## ガラス振動ビーズ研究室ゼオライト透明ガラスボール

商品番号: KTG-4



### 前書き

ガラス振動ビーズは、実験室で一般的に使用されているもので、ゼオライトの生成を防ぐために設計された透明なガラス球である。

[詳細を学ぶ](#)

直径	パッケージ全体の重量	包装
2.5mm	18.68g	1000個/パック
3mm	39.92g	1000個/パック
4mm	81.58g	1000個/パック
4.5mm	123.57g	1000個/パック
5mm	159.39g	1000個/パック
6mm	281.06g	1000個/パック
7mm	451.38g	1000個/パック

# マイクロインジェクター／液相ガスクロマトグラフィー用注入プランジャー 注入針

商品番号: KTG-5



## 前書き

ガスクロマトグラフィーの正確なサンプル導入のために精密に設計されており、信頼性と再現性の高い結果を保証します。

[詳細を学ぶ](#)

仕様	ニードル外径	ニードル長さ	ブッシュロッド
0.5ul	0.5	78	中空二層
1ul	0.5	73	中空二重層
2ul	0.5	75	中空二重層
5ul	0.6	75	中空二重層
10ul	0.5	55	固体PTFE
25ul	0.5	55	固体PTFE
50ul	0.5	55	固体PTFE
100ul	0.5	55	固体PTFE
250ul	0.5	55	固体PTFE
500ul	0.5	55	固体PTFE

仕様	ニードル外径	ニードル長さ	ブッシュロッド
0.5ul	0.5	78	中空二層
1ul	0.7	73	中空二重層
2ul	0.7	75	中空二重層
5ul	0.7	75	中空二重層
10ul	0.7	51	固体PTFE
25ul	0.7	51	固体PTFE
50ul	0.7	51	固体PTFE
100ul	0.7	51	固体PTFE
250ul	0.7	55	固体PTFE



500ul	0.7	55	固体PTFE
-------	-----	----	--------



## Kintek Solution

本社: 中国鄭州市長春路11号

