

KINTEK SOLUTION

筛分机 目录

联系我们获取更多目录 样品制备, 热能设备, 实验室耗材和材料, 生化设备, 等等



KINTEK SOLUTION

公司简介

>>> 关于我们

郑州科恩泰科仪器有限公司是一家以技术为导向的机构,团队成员致力于在生化反应、新材料研究、 热处理、真空制造、制冷以及制药和石油提取设备等科研设备领域探索最有效、最可靠的技术和创新

在过去的20年里,我们在科研设备领域积累了丰富的经验,我们能够根据客户的需求和实际情况提供 设备和解决方案,我们还根据特定的工作目的开发了许多客户定制的设备,我们在亚洲、欧洲、北美 和南美、澳大利亚和新西兰、中东和非洲等不同国家的许多大学和研究所都有许多成功的项目。

专业、快速反应、勤奋、真诚是我们团队成员工作态度的显著标签,这为我们在客户中赢得了良好的 声誉。

在这里,我们随时准备为来自不同国家和地区的客户提供服务,共同分享最高效、最可靠的技术!





液压隔膜实验室压滤机

货号: KH-01



简介

高效液压隔膜实验室压滤机,占地面积小,压榨力大。 适用于实验室规模的过滤,过滤面积为 0.5-5 平方米,过滤压力为0.5-1.2兆帕。

尺寸	150*150 至 630*630 毫米
滤饼厚度	10 至 30 毫米
压滤机滤室容积	0.1 至 300 升
最大过滤压力过滤压力	10 巴
最大滤膜挤压压力	12 巴
最大过滤器温度	90 °C
压滤机板型	厢板、CGR 板、膜板等。
压滤机 滤板进料方式	中心进料、转角进料等
滤液排放方式	开式或闭式
滤饼清洗方式	可清洗或不可清洗型
压滤机压缩式	自动液压、液压干斤顶等
压滤机滤板移动方式	手动操作、自动逐块移板等。
滤板材料	PP, FRPP
膜材料	PP、橡胶
压滤机机架材料	碳钢防腐漆、SS304/316 等
进液管材料	PP, SS304/316 等
液压泵电机品牌	ABB
平板移动减速机品牌	SEW
洗布减速机品牌	SEW
压滤机滤布材料	PP、PE、尼龙等压滤机滤布,用于不同的测试目的
压滤机进料泵	不同的压滤机进料泵,如空气隔膜泵、小型螺杆泵或其他用于进料的小容量泵。



振动筛

货号: KT-V400



简介

使用高频振动筛高效处理粉末、颗粒和小块物料。控制 振动频率,连续或间歇筛分,实现精确的粒度测定、分 离和分级。

最大载荷	25 公斤
最大级数	9/13 公斤
筛塔最大重量	56 千克
振幅	0.8-4 毫米
振动频率	3000 次/分钟
筛分粒度范围	75 微米-125 毫米
最大筛网直径	400 毫米
最大筛塔高度	960 毫米
附加功能	舒适的可视压筛板
筛分方式	干式
电气说明	交流 100-120V/200-240V , 50-60Hz , 1500W
电源接口	国标/欧标/美标/英标等
净重	98 千克
尺寸(宽、厚、高)	600*660*1260 毫米
防护等级	IP65
标准	CE/ISO9001



干式三维振动筛

货号: KT-V200



简介

KT-V200

产品主要用于解决实验室中常见的筛分任务。它适用于 筛分 20 克-3 干克的干燥样品。

最大负载	3 公斤
筛子层数	1-8 层
筛塔最大重量	4 干克
振幅	0.2-3 毫米
振动频率	3000 次/分钟
筛选粒度范围	20 微米-125 毫米
最大可用筛网直径	200 毫米
最大筛塔高度	510 毫米
附加功能	舒适的可视压筛板
筛分方式	干式
电气说明	交流 100-120V/200-240V , 50-60Hz , 200W
电源接口	国标/欧标/美标/英标等
净重	35 千克
尺寸(宽、厚、高)	300*405*685 毫米
防护等级	IP65
标准	CE/ISO9001



湿式三维振动筛

货号: KT-VM200



简介

湿式三维振动筛分仪主要用于解决实验室中干湿样品的 筛分任务。它适用于筛分 20g - 3kg 的干、湿或液体样品。

最大负载	3 公斤
筛子层数	1-8 层
筛塔最大重量	4 千克
振幅	0.2-3 毫米
振动频率	3000 次/分钟
筛选粒度范围	20 微米-125 毫米
最大可用筛网直径	200 毫米
最大筛塔高度	510 毫米
附加功能	舒适的可视压筛板
筛分方式	于式
电气说明	交流 100-120V/200-240V,50-60Hz,1500W
电源接口	国标/欧标/美标/英标等
净重	37 千克
尺寸(宽、厚、高)	300*405*730 毫米
防护等级	IP65
标准	CE/ISO9001



干湿式三维振动筛

货号: KT-VD200



简介

KT-VD200 可用于实验室干湿样品的筛分。筛分质量为 20g-

3kg。该产品采用独特的机械结构和电磁振动体设计, 振动频率为每分钟 3000 次。

最大负载	3 公斤
筛网层数	1-8 层
筛塔最大重量	4 干克
振幅	0.2-3 毫米
振动频率	3000 次/分钟
筛选粒度范围	20 微米-125 毫米
最大可用筛网直径	200 毫米
最大筛塔高度	510 毫米
附加功能	舒适的可视压筛板
筛分方式	干式
电气说明	交流 100-120V/200-240V , 50-60Hz , 1500W
电源端口	国标/欧标/美标/英标等
净重	42 千克
尺寸(宽、厚、高)	430*400*620 毫米
防护等级	IP65
标准	CE/ISO9001



二维振动筛

货号: KT-VT150



简介

KT-VT150

是一款台式样品处理仪器,可用于筛分和研磨。研磨和 筛分既可用于干法,也可用于湿法。振幅为5 毫米,振动频率为3000-3600次/分钟。

产品名称	微型三维振动筛分机
加工原理	高频三维抛物线运动
应用样品特征	粉末状 颗粒状 小块状 松散悬浮物等
处理类型	粒度测定、分离、分级
最大载荷	3 千克
筛网层数	1-8 层
筛塔最大重量	2 千克
振幅	0.2-3 毫米
振动频率	3000 次/分钟
筛分粒度范围	20 微米-125 毫米
可提供的最大筛网直径	100 毫米
最大筛塔高度	510 毫米
主要功能	计时 密码锁定 连续筛分 间歇筛分一键复位 警报声 干湿筛分 振幅调节
附加功能	舒适的可视筛网压板 液体循环系统
筛选方式	干式
电气说明	100-120V/200-240V AC,50-60Hz,100W
电源接口	国标/欧标/美标/英标等
净重	42 干克
尺寸(宽、深、高)	430*400*620 毫米
防护等级	IP65
标准	CE/ISO9001



拍击振动筛

货号: KT-T200TAP



简介

KT-T200TAP

是一款用于实验室桌面的拍击摆动筛分仪,具有300 rpm 水平圆周运动和 300 垂直拍击运动,可模拟人工筛分,帮助样品颗粒更好地 通过。

筛子直径 (毫米)	200
筛子层数	1-7 层
摆动次数(次/分钟)	290±10
击打次数(次/分钟)	156±10
往复次数	25
拍击高度	38±6
功率(瓦)	550
电压(伏)	220
尺寸(毫米)	高 500*l500*W730
屏幕重量 (千克)	80





Kintek Solution

总部:中国郑州市高新区科学大道89号

