

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。

[了解更多](#)

最大负载	3 公斤
筛网层数	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	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