

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。

[了解更多](#)

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*1500*W730
屏幕重量 (千克)	80