

Мокрое Трехмерное Вибрационное Сито

Артикул: KT-VM200



введение

Прибор для мокрого трехмерного вибрационного просеивания предназначен для решения задач просеивания сухих и влажных образцов в лаборатории. Он подходит для просеивания сухих, влажных или жидких образцов весом от 20 до 3 кг.

[Узнать больше](#)

Максимальная нагрузка	3 кг
Слои сит	1-8 этажей
Максимальная масса ситовой башни	4 кг
Амплитуда	0,2-3 мм
Частота вибрации	3000 раз/мин
Диапазон размеров просеиваемых частиц	20 мкм-125 мм
Наибольший доступный диаметр сита	200 мм
Максимальная высота ситовой башни	510 мм
Дополнительная функция	Удобная визуальная прижимная пластина сита
Метод просеивания	Сухой
Электрическое описание	100-120В/200-240В переменного тока, 50-60Гц, 1500Вт
Порт питания	Национальный стандарт / Европейский стандарт / Американский стандарт / Британский стандарт и т.д.
Вес нетто	37 кг
Размеры (ширина, толщина и высота)	300*405*730 мм
Уровень защиты	IP65
Стандарт	CE/ISO9001