

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



СЕРИЯ ПРОСЕИВАНИЯ

Малая лабораторная ситовая установка

ZDS

Лабораторное сито-встряхиватель для точного гранулометрического анализа сыпучих материалов. Заменяет ручное просеивание, используется в лабораториях и на производстве.

<https://www.planetaryballmills.com/ru/products/sieving-series/small-laboratory-screening-machine.html>

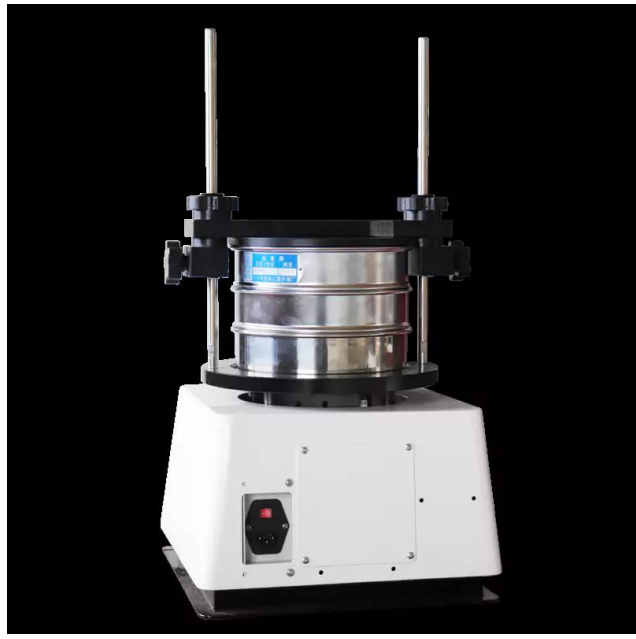


— TENCAN POWDER —

Обзор продукта

Лабораторное сито-встряхиватель для точного гранулометрического анализа сыпучих материалов. Заменяет ручное просеивание, используется в лабораториях и на производстве.





Описание продукта

Вибросито, также известное как виброгрохот, представляет собой машину, которая взаимодействует с контрольным ситом для анализа размера частиц материалов и заменяет ручное просеивание. Он широко используется для сухого и мокрого просеивания и фильтрации материалов в пищевой, медицинской, металлургической, строительной, химической, цементной, стекольной, зерновой, керамической, бумажной и других отраслях промышленности. Он обладает такими преимуществами, как стабильная вибрация, большая возбуждающая сила, стабильная производительность, быстрая скорость смены экрана, легкий вес, простота в эксплуатации и обслуживании. Основной принцип заключается в использовании грузов (неравномерных грузов), установленных на верхнем и нижнем концах вала двигателя, для преобразования вращательного движения двигателя в горизонтальное, вертикальное и наклонное трехмерное движение, а затем передачи этого движения на поверхность экрана. Если изменить фазовый угол верхнего и нижнего грузов, можно изменить направление движения сырья.

Технические параметры

Модель устройства	ZDS-200
Мощность двигателя	0.1kW
Напряжение оборудования	Однофазный 220 В 50Hz
Частота вибрации	3000r/min
Метод управления	Контроль времени
Максимальный размер выборки	2kg
Максимальное количество штабелируемых экранов	7 (высота 50 мм)
Размеры оборудования	Около 340x340x670 мм
Вес оборудования	30kg

Особенности продукта

1. Сетевой уровень можно быстро заменить без каких-либо инструментов. Количество сетевых слоев может достигать 8.;
2. Он может быть оснащен таймером автоматического управления и может быть установлен от 1 до 30 минут. ;
3. Можно использовать любую порошкообразную, жидкую или гранулированную форму. ;
4. Сетчатый порошок не летит, жидкость не распыляется случайным образом, а частицы не прыгают. ;
5. Используйте размер сетки от 3,5 до 400 меш.

Аксессуары и индивидуальная настройка

Аксессуары

Размольные стаканы, нагревательные элементы, держатели образцов, модули управления и другие совместимые аксессуары могут быть выбраны в соответствии с конфигурацией продукта.

Индивидуальная настройка

По вопросам напряжения, емкости, размера камеры, технологической температуры или требований применения свяжитесь с TENCAN для подбора подходящей конфигурации.