

Вибрационное сито Changsha Mitr Instrument Equipment



Регулировка
амплитуды
вибрации

**НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА**

**ОБЛЕГЧЕННЫЙ
КОРПУС**

АВТОВЫКЛЮЧЕНИЕ

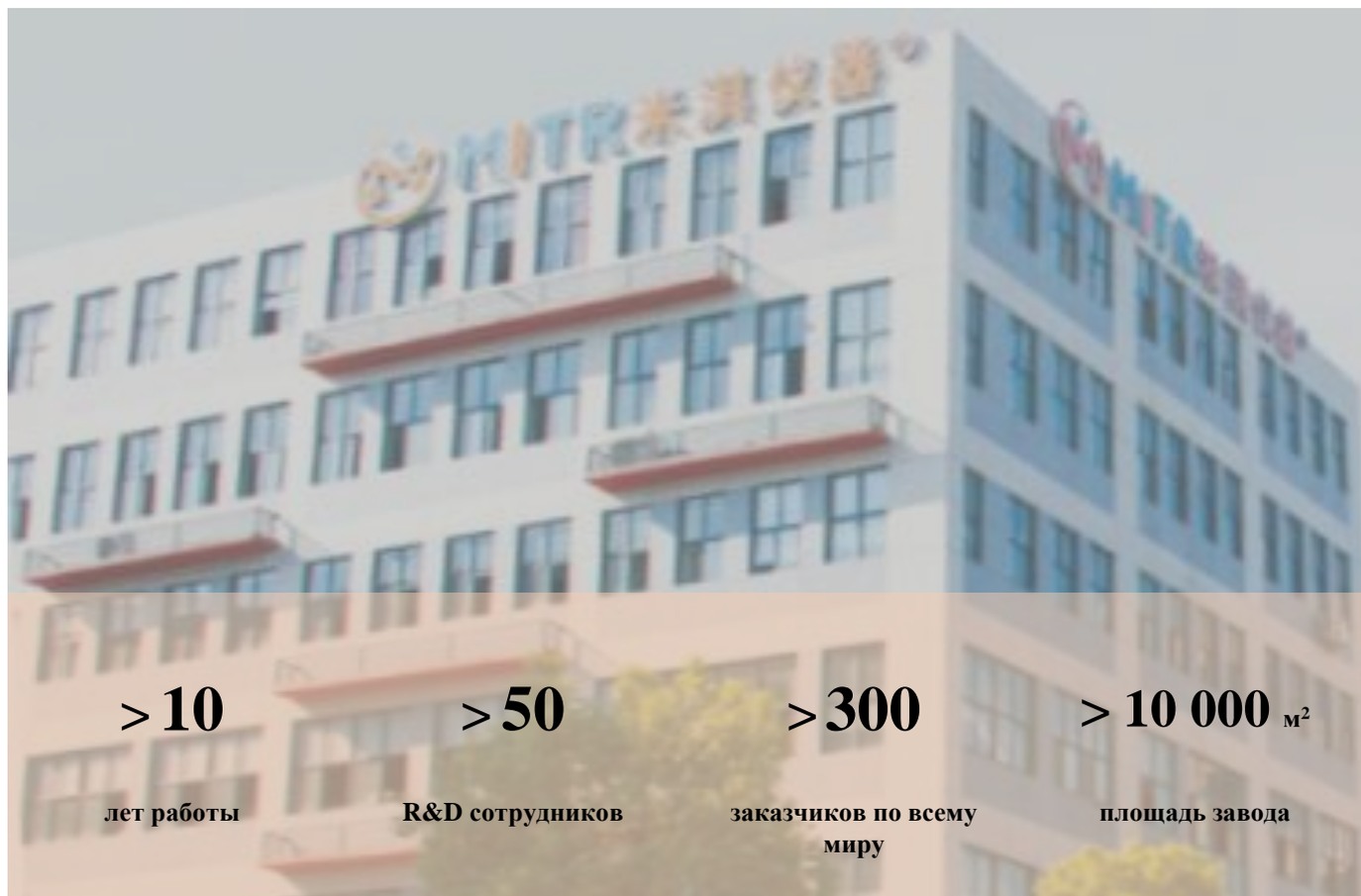
Производит рассев материала
от двух до семи фракций

АССГ



+7 499 490-02-72
zapros@assa-group.ru

634012, г. Томск, ул.
Елизаровых 53/2, оф. 804



Компания Changsha Mitr Instrument Equipment основана в 2007 году и является известным китайским производителем, специализирующимся на лабораторном научно-исследовательском оборудовании.

Компания осуществляет научно-исследовательскую, опытно-конструкторскую и производственную деятельность, которая базируется на разработках и инновациях Центрального Южного Университета, являющегося одной из основных исследовательских площадок металлургической промышленности Китая. Changsha Mitr Instrument Equipment активно сотрудничает с известными университетами Китая, такими как Хунаньский университет, Шанхайский университет Цзяо Тонг и др.



Лабораторные вибрационные сита

Лабораторные вибросита (машины для просеивания) имеют вибрационный двигатель в качестве источника вибрации. Вибрация двигателя приводит в движение основание виброгрохота, затем вибрация передается через основание на испытательные сита, установленные на основании. Частицы материала, меньшие, чем ячейки испытательного сита, просеиваются в нижнее испытательное сито, так что в каждом слое испытательного сита остается только материал с одинаковым в диапазоне размером частиц.

Лабораторные вибросита производства MITR позволяют достичь разделения материала различной степени зернистости и определить гранулометрический состав материала.



Области применения

- пищевая, медицинская, химическая, абразивная, пигментная, горнодобывающая, металлургическая, геологическая, керамическая промышленности
- просеивание, сортировка, гранулометрический анализ твердых материалов, порошков и суспензионных материалов, а также анализ содержания примесей и др.

Функциональные возможности вибрационных сит

- высокая эффективность
- небольшой размер, возможно размещение на столе
- возможно разместить до 6 сит (не включая нижний поддон)
- автоматическое выключение
- воспроизведение результатов
- низкий уровень шума
- не требует фиксации
- регулировка времени, установка таймера до 99 мин 59 с

Диаметр сит, мм	300 / 200 / 100 / 75
Материал сит	Нержавеющая сталь/Нейлон
Высота сит	50 мм
Возможное максимальное количество сит	6 шт.
Размер ячеек	0,025 – 3 мм
Мощность двигателя	0,125 кВт
Уровень шума*	<50 дБ
Амплитуда вибрации	0 ~ 3 мм
Частота вибрации	1420 кол/мин
Масса	30 кг

* На расстоянии 3 м





Changsha Mitr Instrument Equipment

Контакты в России:
АССА Лабораторные Системы
тел.: +7 499 490 02 72
e.mail: zapros@assa-group.ru
сайт: www.assa-group.ru

АССА



+7 499 490-02-72
zapros@assa-group.ru

634012, г. Томск, ул.
Елизаровых 53/2, оф. 804