



ВИБРОТЕХНИК

Авангард российского оборудования
для точного измельчения



Победитель конкурсов по качеству
«100 лучших товаров России», «Сделано в России»
и «Сделано в Петербурге»

Протокол проведения испытаний № МД 2х2/32

Материал: Медицинские ампулы

Раздел 1. Постановка задачи.

1.1 Свойства исходного материала: сухой, хрупкий, прозрачный, $\rho=2,2 \text{ г/см}^3$;

1.2 Крупность и фракционный состав исходного материала: Ампулы $\text{Ø}12\text{мм}$, длиной 100 мм;

1.3 Поставленная задача: Дробление до крупности менее 1,5 мм с получением частиц сферической формы;

1.4 Используемое оборудование:



Рис 1. Молотковая дробилка МД 2х2



Рис 2. Анализатор А 20

Раздел 2. Проведение испытаний.

2.1 Дробление на Дробилке молотковой МД 2х2

2.1.1 Вес пробы: 300 гр;

2.1.2 Время процесса: 20 сек;

2.1.3 Производительность: 54 кг/час;

2.1.4 Результат:



Рис.3. Материал до дробления



Рис.4. Готовый продукт

Раздел 3. Результат испытаний.

