

Четырехкорпусная Горизонтальная Мельница

Артикул: КТ-НМ



введение

Четырехкорпусная шаровая мельница с горизонтальным резервуаром может использоваться с четырьмя горизонтальными резервуарами для шаровой мельницы объемом 3000 мл. В основном используется для смешивания и измельчения лабораторных образцов.

[Узнать больше](#)

Принцип обработки	Фрикцион
Характеристики образца для применения	Мелкозернистая Средней и низкой твердости Хрупкая Сухая или низковязкая
Тип обработки	измельчение смешивание
Максимальный размер впрыска	< 5 мм
Диапазон размеров частиц пробы	1-20µm
Количество чаш шаровой мельницы	4
Самый большой объем резервуара для шаровой мельницы	3000 мл
Доступный минимальный объем банок для размола	250 мл
Бак шаровой мельницы дополнительный материал	Цирконий Агат карбида вольфрама Нейлон нержавеющей стали Полиуретан и т.д.
Тип средства помола дополнительный	Сферический цилиндрический
Шарик помола дополнительный материал	Цирконий карбид вольфрама агат нержавеющая сталь корунд
Метод шлифования	Сухое шлифование мокрое шлифование
Количество резиновых роликов:	3 палочки
Скорость вращения резиновых роликов	900 об/мин
Материал покрытия резинового валика	Полиуретан
Способ перемещения резинового ролика	электрическое управление
вес нетто	88 кг
Размеры	670*660*310 мм
Класс защиты	IP65
стандарт	CE