



ВИБРОТЕХНИК

Авангард российского оборудования
для точного измельчения

ОСНОВАН В
1992

КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПРОБ К АНАЛИЗАМ НА СОДЕРЖАНИЕ ДРАГОЦЕННЫХ И РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ

Комплект предназначен для подготовки аналитических проб путем последовательного измельчения, отсева и сокращения объединенной пробы массой до 20 кг и максимальной крупностью куска 110 мм. Подготовка проб производится в соответствии с **ГОСТ 14180-80** и отраслевыми методиками.

Щековая дробилка
ЩД 10М



ДРОБЛЕНИЕ

Щековая дробилка ЩД 10М	Исходная крупность, не более	70 мм
	Крупность частиц продукта	90% < 2,5 мм

Щековая дробилка ЩД 15	Исходная крупность, не более	110 мм
	Крупность частиц продукта	90% < 1,0 мм

Дробилка валковая
ДВГ 200x125
с питателем ПГ1



Дробилка валковая ДВГ 200x125 с питателем ПГ1	Диаметр валка	200 мм
	Длина валка	125 мм
	Исходная крупность, не более	5 мм
	Крупность частиц продукта	90% < 0,25 мм

Сократитель **САМ**
с питателем ПГ1



СОКРАЩЕНИЕ

Сократитель САМ	Степень сокращения	1/2 - 1/100
	Объем сокращаемой пробы, не более	20 дм ³

Истиратель
дисковый
ИД 175М
на тумбе **T70**



ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ

Истиратель дисковый ИД 175М	Диаметр дисков	175 мм
	Исходная крупность, не более	10 мм
	Крупность частиц продукта	90%<0,071 мм
Истиратель дисковый ИД 200 с питателем ПГ 1	Диаметр дисков	200 мм
	Исходная крупность, не более	15 мм
	Крупность частиц продукта	90%<0,1 мм
Истиратель дисковый ИД 250 с питателем ПГ 1	Диаметр дисков	250 мм
	Исходная крупность, не более	15 мм
	Крупность частиц продукта	90%<0,1 мм



Делители проб
ДП 5, ДП 10, ДП 15, ДП 20

ДЕЛЕНИЕ

Делители проб ДП 5 – ДП 20	Размер щели ДП 5	5 мм
	Размер щели ДП 10	10 мм
	Размер щели ДП 15	15 мм
	Размер щели ДП 20	20 мм

Анализатор
A 20 на базе
ВПС



АНАЛИЗ ФРАКЦИОННОГО СОСТАВА

		Количество устанавливаемых сит
Анализатор A 20	на базе ВПС	1-10 сит d=200 мм
	на базе ВП 50	1-44 сита d=200 мм
Анализатор A 30	на базе ВПС	1-6 сит d=300 мм
	на базе ВП 50	1-13 сит d=300 мм
Анализатор A 50	на базе ВП 50	1-9 сит d=500 мм

Качество оборудования компании «ВИБРОТЕХНИК» оценили свыше 10000 клиентов из 25 стран мира. Среди них более 100 ведущих научно-исследовательских институтов и предприятий, занимающихся добычей и обогащением руд драгоценных и редких металлов:

- ЗАО «Васильевский рудник»
- ОАО «Высочайший»
- Геологический институт РАН
- ОАО «Дукатская горногеологическая компания»
- ООО «Золото Курьи»
- ОАО «Иргиредмет»
- ЗАО «КАМГОЛД»
- ОАО «Колымский аффинажный завод»
- ЗАО «НЕЛЬКОБАЗОЛОТО»
- ООО «Омолонская золоторудная компания»
- ОАО «Полиметалл»
- ООО «РудКаралон»
- ЗАО «Рудник Александровский»
- ОАО «Рудник Веселый»
- ОАО «Рудник Каральвеем»
- ЗАО «Тревожное зарево» и многие другие