

Документ о качестве от « 27 » сентября 2024г.
щебня из валунов гранит – диабазовых пород фракции от 10 до 20 мм

Предприятие-изготовитель: ООО «Шедокский ДСЗ»

Наименование потребителя:

Номер партии:

Номер накладной:

щебень из гравия фр. от 10 до 20 мм

№ п/п	Наименование показателей	ед. изм.	Показатели физико-механических свойств	
			требования ГОСТ 8267-93	результаты испытаний
1	Зерновой состав: полные остатки на ситах, % по массе: 1,25D D 0.5(d+D) d	%	до 0,5 до 10 от 30 до 60 от 90 до 100	0,25 8,93 56,11 97,51
2	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	%	не более 1	0,2
3	Содержание глины в комках, % по массе	%	не более 0,25	0
4	Содержание зёрен слабых пород, % по массе	%	до 10 вкл.	2,7
5	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % по массе	%	до 10 включ., 1 гр.	7,08 соотв.1 гр.
6	Содержание дробленых зерен, % по массе	%	не менее 80	87,23
7	Марка по дробимости щебня, потери массы при испытании	%	M1200 до 10	соотв.M1200 4,2
8	Насыпная плотность, кг/м ³	кг/м ³	не нормируется	1470
9	Марка по морозостойкости ускоренный метод – циклы потери массы после испытаний, %	%	F300 15 не более 3	F300 15 1,88
10	Содержание вредных примесей SO ₃ в том числе – сульфатов - сульфидов	%	до 1,5	<0.1
11	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф	Бк/кг	83	соответств. всем видам строит.
12	Устойчивость структуры щебня против распадов	%	не более 3	1,2

Лаборант ООО «Шедокский ДСЗ»

Киркачева А.А.

