

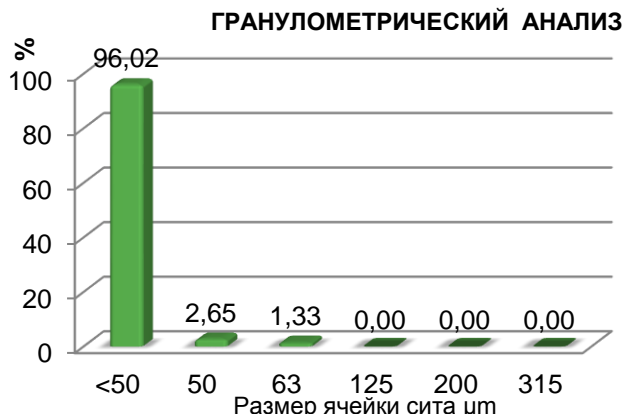
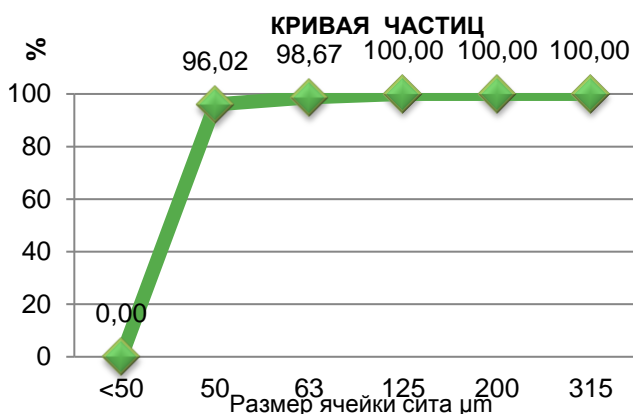


МОЛОТЫЙ КВАРЦЕВЫЙ ПЕСОК Молотый кварцевый песок 4/125

Область использования. Молотый кварцевый песок химической чистоте и гранулометрическому составу является сырьем исключительно высокого качества при изготовлении стекловолокна, керамической эмали, глазури, используется в качестве наполнителя для специальных бетонных смесей, строительных смесей, красок, шпаклевок, плиточного клея, для изготовления литейных форм.

Продажа. Молотый кварцевый песок продается оптом и в розницу, расфасованный в мягкие контейнеры до 1,1 т и в бумажные мешки по 20 кг. Нефасованный молотый кварцевый песок можем загрузить в автоцистерны. Транспортируем в грузовиках или автоцистернах.

ГРАНУЛОМЕТРИЯ			ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	
Размер частиц	%	Метод	SiO ₂	>98,50 %
> 315 μm	0,00	LST EN 933-1:2012	Fe ₂ O ₃	<0,05 %
> 200 μm	0,00		Al ₂ O ₃	<0,60 %
> 125 μm	0,00		TiO ₂	<0,10 %
> 63 μm	1,33		ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	
> 50 μm	2,65		Влага	<0,3 %
< 50 μm	96,02		Удельный вес	1,03 t/m ³
			Твердость, шкала Мооса	7
		Потери при нагревании	<0,2 (%)	
		Температура плавления	1650 C°	



АО „Аникшю кварцас“ („Anykščiu kvarcas“) производит молотый кварцевый песок из натурального сырья, без использования каких-либо дополнительных химических веществ. В таблицах представлены средние значения. Данные представлены как ориентировочные величины. Покупатель должен попробовать продукцию и решить, соответствует ли она его потребностям.