Техническое Описание



SILICA ZC-140

Химическая формула: $SiO_2 \cdot nH_2O$

CAS.NO: 7631-86-9

Основные характеристики:

Анализы	Единицы измерения	Значения
Потери при нагреве(105°C 2h)	%	4.0-8.0
Потери при прокаливании(1000°C 2h)	%	≤7.0
Сорбция ДБФ	см3/г	2.0-3.50
Остаток на сите 45µ	%	≤0.5
рН (5% водная суспензия)	-	6.0-8.0
SiO2 (после воспламенения)	%	≥97
Удельная поверхность	м2/г	120±15
Na2SO4	%	≤2.0
Визуальная форма		Белый порошок

Рекомендации по применению:

В основном используется в резиновой промышленности для упрочнения резины. Повышает твердость, износостойкость и прочность на разрыв, продлевает срок службы изделия.

Упаковка:

Белые бумажные мешки по 20 кг

Хранение:

Хранить следует в прохладном, хорошо вентилируемом месте, соблюдая целостность упаковки. При соблюдении условий хранения, срок годности продукта один(1) год.

Безопасность:

Нетоксичен, без запаха, в случае контакта с кожей, пораженный участок рекомендуется немедленно промыть водой.