



ООО «ЭМПИЛС-ЦИНК»
ул. Лермонтовская, 196/126
г. Ростов-на-Дону, Россия, 344010

Тел.: +7 863 2643445
Факс: +7 863 2641977
www.empilszn.ru

Спецификация на белила цинковые БЦ0М

ГОСТ 202-84

Дата введения – 08.06.1984

Страница 1 из 1

Данная спецификация определяет технические параметры белил цинковых марки БЦ0М.

Применение: как активатор для резиновых смесей в шинной, РТИ, кабельной промышленности; в нефтеперерабатывающей промышленности, в производстве керамики, стекла, красок, катализаторов, антикоррозийных покрытий и других продуктов.

Эта марка изготавливается в соответствии с требованиями данной спецификации и в соответствии с установленной процедурой производства. Требования марки БЦ0М представлены в таблице 1.

Таблица 1

№	Наименование показателей	Метод тестирования	Требования стандарта
1.	Массовая доля соединений цинка в пересчете на ZnO, % не менее	ГОСТ 202-84	99,7
2.	Массовая доля соединений Pb в пересчете на PbO, %, не более	ГОСТ 202-84	0,01
3.	Массовая доля металлического цинка	ГОСТ 202-84	отсутствие
4.	Массовая доля веществ, нерастворимых в HCl, %, не более	ГОСТ 202-84	0,006
5.	Массовая доля веществ, растворимых в воде, % не более	ГОСТ 202-84, ГОСТ 21119.2-75 раздел1	0,06
6.	Потери массы при прокаливании, % не более	ГОСТ 202-84, ГОСТ 21119.9-75	0,2
7.	Остаток на сите с сеткой №0056, %, не более	ГОСТ 202-84, ГОСТ 21119.4-75	0,01
8.	Укрывистость, г/м ² , не более	ГОСТ 202-84, ГОСТ 8784-75 раздел 1	140
9.	Белизна в условных единицах, не менее	ГОСТ 202-84, ГОСТ 16873-92	97

Упаковка:

- Бумажные мешки, вес нетто 25 или 40 кг
 - Биг-беги, вес нетто 500 или 1 000 кг (каждый биг-бег запломбирован, имеет серийный номер, дату производства, номер производственной смены)
- Другой вес упаковки возможен по запросу.

Условия безопасного использования и хранения:

Безопасность: читайте Паспорт Безопасности Вещества (MSDS)
Хранение: сухой и хорошо проветриваемый склад.