

	<b>Технический паспорт</b>	
	<b>Сульфат железа марки В</b>	<b>01.01.2018</b>
<b>Производитель</b>	<b>Публичное акционерное общество «СУМЫХИМПРОМ»</b>	
<b>Адрес</b>	<b>40003, ул. Харьковская, п/о 12, г. Сумы, Украина</b>	
<b>Телефон</b>	<b>+ 38 (0542) 67-42-14</b>	
<b>Факс</b>	<b>+ 38 (0542) 68-30-05</b>	
<b>E-mail</b>	<b>priyomnaya@sumykhimprom.org.ua</b>	

### Информация о продукте:

Сфера применения	Применяется в качестве коагулянта для очистки воды и стоков, дехроматизатора в цементной промышленности для снижения содержания водорастворимого Cr (VI).
Внешний вид	Сыпучие кристаллы от серо-зеленого до серо-коричневого цвета
Молекулярная формула	$FeSO_4 \cdot n H_2O$
Торговое наименование	Сульфат железа марки В
Регистрационные номера	CAS № 7720-78-7 EINECS № 231-753-5 Регистрационный номер Согласно Регламенту (ЕС) №1907/2006 (REACH): 01-2119513203-57-0018
Гарантийный срок хранения	12 месяцев с даты изготовления
Вид упаковки	ПП контейнеры – биг беги (масса нетто не более - 1000 кг)
Срок годности	Не ограничен
Условия хранения и применения	Хранить в оригинальных контейнерах производителя в закрытых сухих складских помещениях. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.
Информация по транспортировке	Продукт можно транспортировать всеми транспортными средствами в соответствии с правилами транспортировки, действующими для данного вида транспорта. Груз не классифицируется как опасный по международным правилам перевозки. Маркировка «Беречь от влаги» обязательна.

**Физико-химические показатели:**

Наименование показателей и единиц измерения	Норма
Массовая доля железа общего в пересчете на $Fe_2O_3$ , %, не менее	18
Массовая доля $Fe^{2+}$ , %, не менее	13
Массовая доля сульфатов в пересчете на $SO_4^{2-}$ , %, не менее	35
Массовая доля сульфатов в пересчете на $SO_3^{2-}$ , %, не менее	30
Массовая доля гигроскопической влаги, %, не более	6
Массовая доля потерь при высушивании при температуре 105 °С, %, не более	не нормируется
Массовая доля кадмия, мг/кг, не более	не нормируется
Массовая доля свинца мг/кг, не более	не нормируется
Массовая доля мышьяка, мг/кг, не более	не нормируется