

## информация о продукте

**Наименование** Баритовый концентрат ,Класс Б, BarWAD (баритовый утяжелитель)

**Нормативный документ** ТУ 1769-003-01538612-2004

**Марка** КБ-3, КБ-5, КБ-6

**Описание продукта** мелкий сухой рыхлый порошок кремового цвета

**Минеральный состав** природный сульфат бария ( $BaSO_4$ )

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА баритового концентрата BarWAD

№ n/n	Наименование показателя	Норма для марки			Установлено испытанием
		КБ-3	КБ-5	КБ-6	
1	Массовая доля сернокислого бария, %, не менее	90	85	80	90,8
2	Массовая доля водорастворимых солей, %, не более в т.ч. водорастворимого кальция	0,35	0,45	0,45	0,16
		0,05	0,05	0,05	0,01
3	Массовая доля влаги %, не более	2	2	2	2
4	Массовая доля остатка после просева на сетке № 0071К по ГОСТ 6613-86, %, не более	6	6	6	5,4
5	Плотность $г/см^3$ , не менее	4,2	4,1	4,0	4,23
6	Гидрофильность, %, не менее	80	80	80	82
7	Массовая доля пирита, %, не более	6	6	6	2,1

Требования безопасности:

- относится к 4-му классу опасности;
- практически нерастворим в воде;
- не образует в присутствии других веществ или факторов токсичных соединений в воздушной среде и сточных водах;
- пожаровзрывобезопасен.