

## ПИГМЕНТЫ КАДМИЕВЫЕ

### ТУ 2331-012-05751640-98

ПИГМЕНТ КАДМИЙ ОРАНЖЕВЫЙ  $CdS(CdSe)_n$ , где  $n=0,1-0,18$   
ПИГМЕНТ КАДМИЙ КРАСНЫЙ СВЕТЛЫЙ  $CdS(CdSe)_n$ , где  $n=0,3-0,4$   
ПИГМЕНТ КАДМИЙ КРАСНЫЙ ТЕМНЫЙ  $CdS(CdSe)_n$ , где  $n=0,5-0,58$

### ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

№ п/п	Наименование показателя	Требования ТУ
1.	Массовая доля летучих веществ, %, не более	0,5
2.	Массовая доля водорастворимых веществ, %, не более	0,3
3.	Массовая доля соединений кадмия растворимых в соляной кислоте в пересчете на кадмий, %, не более	0,1
4.	Массовая доля железа, %, не более	0,005
5.	рН водной вытяжки, в пределах	6-8
6.	Остаток на сите с сеткой №0045К, %, не более	0,1
7.	Относительная красящая способность, %, не менее	250
8.	Термостойкость, *С, не менее	400
9.	Цвет	В пределах допустимых отклонений утвержденных образцов цвета

Основные свойства: пожаро- и взрывобезопасен

Гарантийный срок хранения 3 года

Условия хранения: в крытых складских помещениях

Продукция соответствует ТУ 2331-012-05751640-98

Применяется в качестве пигмента для изготовления художественных красок, окраски пластмасс, керамики, стекла и фарфора.