

Л. ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ И РЕЗИНОАСБЕСТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Группа Л18

к ГОСТ 18172—80 Пигмент желтый железокисный. Технические условия (Перездание, октябрь 1986 г. с изменением № 1)

В каком месте	Должно быть				
Пункт 1.4 Таблица 2	Таблица 2				
	Норма для марки			Метод испытания	
Наименование показателя	Ж-0		Ж-1		Ж-2
	Высшая категория качества	Первая категория качества	Первая категория качества		
1. Цвет а) утвержденных образцов $X=23,0-30,0$ $Y=19,0-26,0$ $Z=5,0-9,0$ б) испытуемых образцов 2. Массовая доля соединений железа в пересчете на Fe_2O_3 , %, не менее 3. Массовая доля веществ, растворимых в воде, %, не более 4. Массовая доля воды и летучих веществ, %, не более 5. рН водной вытяжки 6. (Исключен, Изм. № 1). 7. Маслоемкость, г/100 г пигмента 8. Укрывистость, г/м ² , не более	$19,0-26,0$ $17,0-27,0$ $6,0-8,0$ 87 0,3 0,5 4,5—7,0 30—50 15	$19,0-26,0$ $17,0-27,0$ $6,0-8,0$ 86 0,5 1,0 4,0—7,0 35—60 20	$10,0-17,0$ $8,0-16,0$ $4,0-10,0$ 84 0,8 1,5 4,0—7,0 35—60 20	По ГОСТ 16873—78 и п. 4.2 настоящего стандарта По п. 4.3 По ГОСТ 21119.2—75 и п. 4.4 настоящего стандарта По ГОСТ 21119.1—75 и п. 4.5 настоящего стандарта По ГОСТ 21119.3—75 По ГОСТ 21119.8—75 и п. 4.7 настоящего стандарта По ГОСТ 8784—75 и п. 4.8 настоящего стандарта	

(Продолжение см. с. 444)

В каком месте	Должно быть				
<i>Продолжение табл. 3</i>					
Наименование показателя	Норма для марки			Метод испытания	
	Ж-0		Ж-1		Ж-2
	Высшая категория качества	Первая категория качества	Первая категория качества		
9. Относительная красящая способность, %, не менее	100		95	95	По ГОСТ 16872—78 и п. 4.9 настоящего стандарта
10. Остаток после мокрого просеивания на сите с сеткой 0063, %, не более	0,01	0,08	0,20	0,30	По ГОСТ 21119.4—75 и п. 4.10 настоящего стандарта
11. Остаток после сухого просеивания на сите с сеткой 016, %, не более	0,05		0,05	Не нормируется	По ГОСТ 21119.4—75 и п. 4.11 настоящего стандарта
<p>Примечание. Марка Ж-0 может быть переведена в марку Ж-1, а марка Ж-1 в Ж-2 при отклонении одного из показателей до нормы нижней марки при условии сохранения цвета лучшей марки, а маслоскости нижней марки.</p>					
(Измененная редакция, Изм. № 1).					

(ИУС № 1 1988 г.)