

Изменение № 2 ГОСТ 8258—80 Красители органические. Лак основной розовый. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 02.11.90 № 2795  
Дата введения 01.05.91

Вводная часть, Первый абзац дополнить словами: «и представляющий собой однородный порошок темно-красного цвета»; последний абзац исключить.

Пункт 1.1. Заменить слова: «Концентрацию стандартного образца принимают за 100%» на «Красящую способность (концентрацию) стандартного образца принимают за 100%».

Пункт 1.2. Таблица 1. Заменить слова: «окрасок» на «окраски», «к окиси цинка» на «и окиси цинка».

Пункт 1.3. Исключить слова: «раствора хлористого натрия с массовой долей 5%», «ацетона» и соответствующие нормы.

Пункты 1.6, 1.7 исключить.

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.8: «1.8. Насыпной объем лака — не менее 2,3 дм<sup>3</sup>/кг».

Пункт 2.2, Таблицу 2 и примечание изложить в новой редакции:

Таблица 2

Наименование показателя	Норма
1. Относительная красящая способность (концентрация), %	100
2. Оттенок и чистота окраски	Соответствует стандартному образцу
3. Массовая доля остатка после мокрого просеивания на сите с сеткой № 0056К (ГОСТ 6613—86), %, не более	0,5
4. Массовая доля водорастворимых веществ, %, не более	1,0
5. Массовая доля воды и летучих веществ, %, не более	2,0
6. Реакция водной вытяжки (рН)	5,5—7,5
7. Текучесть краски, мм	Выдерживает испытание по п. 5.8
8. Диспергируемость, мкм	Выдерживает испытание по п. 5.9
9. Устойчивость лака к воздействию дистиллированной воды, балл	3
10. Устойчивость лака к воздействию раствора едкого натра с массовой долей 5 %, балл	4
11. Устойчивость лака к свету, свету и погоде, к воздействию реагентов, связующих и пластификаторов, балл	Соответствует стандартному образцу

Примечания:

1. Показатели 9 и 10 изготовитель определяет для лака, предназначенного для предприятий Гознака.

2. Показатель 11 не распространяется на партии лака основного розового, предназначенного для предприятий Гознака

(Продолжение см. с. 130)

Пункт 3.1 дополнить словами: «Средство пожаротушения — тонкораспыленная вода».

Пункт 3.2 после ссылки на ГОСТ 12.1.007—76 дополнить словами: «Условная предельно допустимая концентрация вредных веществ в воздухе рабочей зоны (ПДК) — 10 мг/м<sup>3</sup>».

Пункт 3.3. Заменить ссылку: ГОСТ 12.4.011—75 на ГОСТ 12.4.011—89; дополнить абзацем: «Утилизация должна проводиться в соответствии с действующими санитарными правилами о порядке накопления, транспортировки, обезвреживания и захоронения токсичных промышленных отходов».

Пункт 4.1. Заменить ссылку: ГОСТ 6732—76 на ГОСТ 6732.1—89.

Раздел 4 дополнить пунктами — 4.2, 4.3: «4.2. Устойчивость лака к свету, свету и погоде изготовитель определяет при утверждении стандартного образца и один раз в год.

Устойчивость лака к воздействию реагентов, связующих и пластификаторов изготовитель определяет два раза в год.

4.3. Оттенок и чистоту окраски лака, поставляемого предприятиям Гознака, оценивают следующим образом:

соответствует;

незначительно (малозаметно) отклоняется».

Пункт 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 6732—76 на ГОСТ 6732.2—89.

Пункт 5.2 исключить.

Пункт 5.3 изложить в новой редакции: «5.3. Относительную красящую способность, оттенок и чистоту окраски определяют по ГОСТ 11279.1—83, разд. 1».

Пункт 5.4. Заменить ссылку: ГОСТ 3584—73 на ГОСТ 6613—86.

Пункт 5.5. По всему тексту заменить слова: «растворимых в воде» на «водорастворимых»; после слов «синяя лента» дополнить словами: «или белая лента».

Пункты 5.5, 5.6. Заменить значение: 5 г на 5,00 г.

Пункт 5.6 после слова «воды» дополнить словами: «и летучих веществ»;

заменить ссылку: ГОСТ 24104—80 на ГОСТ 24104—88;

дополнить абзацами: «Термометры ртутные стеклянные лабораторные.

Секундомеры по ГОСТ 5072—79».

Пункт 5.8.2. Исключить слова: «с точностью до второго десятичного знака».

Пункт 5.8.3.2. Последний абзац изложить в новой редакции: «**За результат** испытания принимают среднее арифметическое результатов двух параллельных определений, расхождение между которыми не превышает допустимое расхождение, равное 2 мм».

Пункт 5.8.3.3 изложить в новой редакции: «5.8.3.3. Лак считается выдержавшим испытание, если его текучесть соответствует текучести стандартного образца в условиях параллельных испытаний. Допустимое отклонение текучести испытуемого лака от текучести стандартного образца не должно превышать  $\pm 5\%$ ».

Пункт 5.9.1. после слов «по ГОСТ 11279.6—83» дополнить словами: «Лак считается выдержавшим испытание, если его диспергируемость не превышает диспергируемости стандартного образца в условиях параллельных испытаний».

Пункт 5.10 дополнить абзацем: «Допустимое отклонение в оценке устойчивости испытуемого лака к воздействию реагентов, связующих и пластификаторов от стандартного образца  $\pm 0,5$  балла при оценке 2, 3, 4 балла, 0,5 балла — при оценке 5 баллов».

Раздел 5 дополнить пунктом — 5.13: «5.13. Насыпной объем лака определяется по ГОСТ 21119.6—75».

Пункт 6.1. Заменить ссылки: ГОСТ 6732—76 на ГОСТ 6732.3—89, ГОСТ 2226—75 на ГОСТ 2226—88.

Пункт 6.2 после слов «Бойтся сырости» дополнить словами: «по ГОСТ 14192—77»; заменить ссылку: ГОСТ 6732—76 на ГОСТ 6732.4—89.

Пункт 6.3. Заменить ссылку: ГОСТ 6732—76 на ГОСТ 6732.5—76.

(ИУС № 1 1991 г.)