
Изменение № 2 ГОСТ 22554—77 Красители органические. Хромовый оранжевый. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29.09.87 № 3818

Дата введения 01.03.89

По всему тексту стандарта (п. 1.3; табл. 3, п. 7; п. 3.2; п. 4.7) заменить слова: «шерстяном волокне» на «шерстяной ткани».

Вводную часть дополнить абзацем: «Показатели технического уровня, установленные настоящим стандартом, предусмотрены для первой категории качества».

Пункт 1.3. Таблица 2. Заменить слова: «раствора мыла при 40 °С» на «стирки в растворе мыла при (40 ± 2) °С», «химической чистки» на «органических растворителей, применяемых при химической чистке».

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.4: «1.4. Массовая доля нерастворимых в воде примесей — не более 0,7 %».

Пункт 2.2. Таблица 3. Показатели 5, 6 с нормами исключить.

Пункт 3.3 исключить.

Пункт 4.2. Заменить слово: «определяют» на «оценивают».

Пункт 4.3. Первый абзац. Заменить слова: «шерстяном волокне» на «шерстяной ткани (шерстяной пряже)».

Пункт 4.5 исключить.

Пункт 4.6. Заменить слово: «Нерастворимые» на «Массовую долю нерастворимых».

Пункт 4.7. Заменить ссылку: ГОСТ 9733—61 на ГОСТ 9733.0—83, ГОСТ 9733.1—83, ГОСТ 9733.4—83 — ГОСТ 9733.7—83, ГОСТ 9733.13—83, ГОСТ 9733.27—83».

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.8.1а (перед п. 4.8.1): «4.8.1а. *Аппаратура, и материалы:*

весы лабораторные по ГОСТ 24104—80 2-го класса точности с наибольшим пределом взвешивания 200 г;

термометр ТЛ-2, 2—3 по ГОСТ 215—73;

(Продолжение см. с. 228)

(Продолжение изменения к ГОСТ 22554—77)

колба мерная по ГОСТ 1770—74, вместимостью 100, 1000 см³;

пипетка по ГОСТ 20292—74, вместимостью 10 см³;

цилиндр мерный 1 по ГОСТ 1770—74, вместимостью 50 см³;

стаканчик СН-45/13 по ГОСТ 25336—82;

вода дистиллированная по ГОСТ 6709—72».

Пункт 4.8.1. Заменить слова и единицу: «погрешностью не более 0,0002 г» на «точностью до четвертого десятичного знака», л на дм³.

Пункт 6.1. Исключить слова: «установленных стандартом».

Пункт 7.1 дополнить словами: «средство пожаротушения — тонкораспыленная вода».

Пункты 7.2, 7.3 изложить в новой редакции: «7.2. Краситель хромовый оранжевый — вещество умеренно опасное, 3-го класса опасности по ГОСТ 12.1.007—76.

7.3. При отборе проб, испытании и применении красителя следует применять индивидуальные средства защиты по ГОСТ 12.4.011—75 и ГОСТ 12.4.103—83. При попадании красителя на кожные покровы и слизистые оболочки его смывают проточной водой».

(ИУС № 1 1988 г.)