

Изменение № 6 ГОСТ 201—76 Тринатрийфосфат. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 27.09.89 № 2929
Дата введения 01.04.90

Вводная часть. Заменить дату: 1971 на 1985.

Пункт 1а.1. Заменить ссылку: ГОСТ 12.1.005—76 на ГОСТ 12.1.005—88.

Пункт 2.1. Последний абзац. Заменить слова: «внешнеторгового объединения и ГОСТ 6.37—79» на «внешнеторговой организации».

Пункт 3.2. Второй абзац. Исключить слова: «наименования предприятия-изготовителя», «и назначения».

Пункт 3.2а.1 изложить в новой редакции: «3.2а.1. Для взятия навесок при отборе проб, проведении анализов и применении весового метода определения показателей используют лабораторные весы общего назначения по ГОСТ 24104—88 2-го класса точности с наибольшим пределом взвешивания 200 г и 4-го класса точности с наибольшим пределом взвешивания 500 г. Допускается применение других весов с аналогичными техническими и метрологическими характеристиками».

Пункт 3.4.1. Первый абзац исключить;

третий абзац дополнить значением: 100 см³;

шестой абзац дополнить значением: 25 см³;

седьмой абзац изложить в новой редакции: «рН-метр лабораторный с погрешностью измерения не более 0,05 рН»;

восьмой абзац. Исключить ссылку: ГОСТ 215—73;

одиннадцатый абзац. Заменить формулу: Na_2HPO_4 на $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$;

восемнадцатый абзац. Заменить значения: 8,82 на 8,8; 11,18 на 11,2.

Пункт 3.4.2. Первый абзац. Исключить слова: «не содержащей CO_2 »;

второй абзац дополнить словами: «и приливают по 50 см³ воды»;

пятый абзац дополнить словами: «до рН точек эквивалентности 4,4 и 9,2».

Пункт 3.4.3. Формула. Экспликация. Заменить слова: «точно 0,1 н. раствора гидроокиси натрия» на «раствора гидроокиси натрия концентрации точно $c(\text{NaOH}) = 0,1$ моль/дм³» (2 раза); «количество» на «масса».

Пункт 3.5.1. Первый абзац. Исключить слова: «типа рН-340 или аналогичный по метрологическим характеристикам»;

второй абзац. Исключить слова: «не ниже 2-го класса точности»;

(Продолжение см. с. 256)

(Продолжение изменения к ГОСТ 201—76)

четвертый абзац изложить в новой редакции: «образцовые буферные растворы готовят из стандарт-титров по ГОСТ 8.135—74».

Пункт 3.6.1. Четвертый абзац. Исключить ссылку: ГОСТ 5850—72; дополнить абзацами: «стакан по ГОСТ 25336—82 вместимостью 400 см³; сушильный шкаф, обеспечивающий нагрев до $(105 \pm 3)^\circ\text{C}$ ».

Пункт 3.6.2 дополнить абзацами: «Продукт считают соответствующим требованиям настоящего стандарта, если масса осадка не будет превышать 0,0030 г.

При разногласиях в оценке массовой доли нерастворимого в воде остатка анализ проводят по ГОСТ 24024.2—80».

Пункт 3.6.3 исключить.

Пункты 4.1, 4.2. Заменить ссылку: ГОСТ 2226—75 на ГОСТ 2226—88.

Пункт 4.2. Заменить ссылку: ГОСТ 18573—78 на ГОСТ 18573—86.

Пункт 4.6. Заменить слова: «внешнеторгового объединения, по ГОСТ 6.37—79 и ГОСТ 14192—77» на «внешнеторговой организации по ГОСТ 14192—77».

(ИУС № 1 1990 г.)