

Изменение № 2 ГОСТ 13193—73 Вина, виноматериалы и коньячные спирты. Методы определения летучих кислот

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 03.08.89 № 2521

Дата введения 01.02.90

Пункты 1.2, 2.2. Заменить ссылки: ГОСТ 24104—80 на ГОСТ 24104—88, ГОСТ 24368—80 на ГОСТ 24363—80.

Пункт 1.5.1. Последний абзац исключить.

Пункты 1.5.1, 1.5.2, 2.4.1. Экспликация. Заменить слова: «количество уксусной кислоты» на «масса уксусной кислоты», «количество» на «объем» (10 раз).

Пункт 1.5.2. Исключить слова: «с точностью до целого числа»; предпоследний, последний абзацы исключить.

(Продолжение см. с. 300)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13193—73)

Раздел 1 дополнить пунктами — 1.5.3 — 1.5.5: «1.5.3. Для виноматериалов и вин вычисление проводят до второго десятичного знака, для коньячных спиртов до первого десятичного знака. За окончательный результат анализа принимают среднее арифметическое результатов двух параллельных определений и округляют для вин и виноматериалов до второго десятичного знака, для коньячных спиртов — до целого числа.

1.5.4. Допускаемое абсолютное расхождение между результатами двух параллельных определений при доверительной вероятности $P=0,95$ не должно превышать для виноматериалов и вин $0,06 \text{ г/дм}^3$, для коньячных спиртов — $0,9 \text{ мг/100 см}^3$ безводного спирта.

1.5.5. Допускаемое абсолютное расхождение между результатами двух измерений, полученными в разных лабораториях для одной партии при доверительной вероятности $P=0,95$, не должно превышать для виноматериалов и вин $0,12 \text{ г/дм}^3$, для коньячных спиртов — 5 мг/100 см^3 безводного спирта.

Пункт 2.4.1. Последний абзац изложить в новой редакции: «Метрологические характеристики метода по пп. 1.5.3—1.5.5».

(ИУС № 12 1989 г.)