

Изменение № 2 ГОСТ 13195—73 Вина, виноматериалы, коньяки и коньячные спирты. Методы определения железа

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

Дата введения 01.02.90

Наименование стандарта. Заменить слова: «Методы» на «Метод; «Methods» на «Method».

Вводная часть. Заменить слова: «колориметрические методы» на «колориметрический метод»; исключить слова: «и с ортофенантролином».

Пункт 1.2. Заменить ссылку: ГОСТ 24104—80 на ГОСТ 24104—88.

Пункт 1.5.1. Второй, третий абзацы изложить в новой редакции: «Вычисления проводят до первого десятичного знака для виноматериалов и вин и до вто-

(Продолжение см. с. 300)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13195—73)

рого десятичного знака — для коньяков и коньячных спиртов. За результат анализа принимают среднее арифметическое результатов двух параллельных определений и округляют для виноматериалов и вин до целого числа, для коньяков и коньячных спиртов — до первого десятичного знака.

Допускаемое относительное расхождение между результатами двух параллельных определений по отношению к среднему арифметическому для виноматериалов и вин при доверительной вероятности $P=0,95$ не должно превышать 4 %. Допускаемое абсолютное расхождение между результатами двух параллельных определений для коньяков и коньячных спиртов при доверительной вероятности $P=0,95$ не должно превышать 0,08 мг/дм³.

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.5.2: «1.5.2. Допускаемое относительное расхождение между результатами двух измерений, полученными в разных лабо-

(Продолжение см. с. 301)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13195—73)

раториях для одной партии виноматериала или вина, не должно превышать 12 % при доверительной вероятности $P=0,95$, допускаемое абсолютное расхождение для коньяка или коньячного спирта не должно превышать 0,2 мг/дм³ при доверительной вероятности $P=0,95$ ».

Раздел 2 исключить.

(ИУС № 12 1989 г.)