

Изменение № 4* ГОСТ 1928—79 Сольвент каменноугольный. Технические условия

Утверждено и введено в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.12.2005 № 333-ст

Дата введения 2006—07—01

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Пункт 2.6. Последний абзац изложить в новой редакции:

«В соответствии с классификацией взрывоопасных смесей сольвент относится к категории ПА по ГОСТ Р 51330.11—99».

Пункт 4.5.1. Четвертый абзац изложить в новой редакции:

«Пипетка 1—1—0,5 по ГОСТ 29169—91».

Пункт 4.5.3. Третий абзац изложить в новой редакции:

«За результат анализа принимают среднеарифметическое результатов двух параллельных определений, допускаемые расхождения между которыми (предел повторяемости) при доверительной вероятности $P = 0,95$ не превышают 0,1»;

дополнить абзацами:

«Предел воспроизводимости при той же доверительной вероятности не должен превышать 0,3.

Допускаемые расхождения между результатами определений, полученных в разных лабораториях (предел воспроизводимости), являются рекомендуемыми до 2008.01.01. После этой даты при отсутствии замечаний нормативы воспроизводимости переходят в обязательные».

Пункт 4.7. Последний абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 1057—67 на ГОСТ 1057—88.

Пункт 5.2. Заменить ссылку и слова: ГОСТ 14192—77 на ГОСТ 14192—96, «Беречь от нагрева» на «Беречь от солнечных лучей».

Раздел «Информационные данные». Заменить ссылки: ГОСТ 12.1.011—78 на ГОСТ Р 51330.11—99, ГОСТ 20292—74 на ГОСТ 29169—91, ГОСТ 14192—77 на ГОСТ 14192—96.

(ИУС № 3 2006 г.)

* Действует только на территории Российской Федерации.