

Изменение № 1 ГОСТ 13518—68 Пластмассы. Метод определения стойкости полиэтилена к растрескиванию под напряжением

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.12.84 № 4938 срок введения установлен

с 01.07.85

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 2209.

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Пункт 1.1. Заменить ссылки: ГОСТ 8433—57 на ГОСТ 8433—81, ГОСТ 10515—75 на ГОСТ 25336—82.

Пункт 2.1. Заменить слово: «замеряют» на «измеряют».

Пункт 3.1. Чертеж 1. Заменить размер: 12 на $12 \pm 0,3$;

чертеж 3. Заменить размеры: $12,5 \pm 0,5$ на $13,00 \pm 0,08$; $3 \pm 0,3$ на $3,00 \pm 0,15$; подрисуночная подпись. Заменить размеры: 19 ± 1 мм на $(19,0 \pm 0,5)$ мм.

Пункт 3.2 после слов «с раствором ОП-7» дополнить словами: «комнатной температуры»;

первый абзац дополнить словами: «Отсчет времени начинают от момента погружения пробирки в термостат».

(Продолжение см. стр. 192)

Пункт 3.3 после слов «из пробирки» дополнить словами: «при освещении рабочего места электрической лампой мощностью 100 Вт, находящейся на расстоянии 150—200 мм от пробирки с образцами»;

буквенные обозначения подпунктов исключить;

третий абзац. Заменить слова: «индексом текучести расплава» на «показателем текучести расплава (ПТР)» (2 раза);

последний абзац изложить в новой редакции: «Полиэтилен низкой плотности с ПТР до 0,5 г/10 мин и плотностью до 0,922 г/см³ включительно — не реже одного раза в сутки; с ПТР до 0,5 г/10 мин и плотностью свыше 0,922 г/см³, а также с ПТР свыше 0,5 г/10 мин в течение первых суток — не реже чем каждые 0,5 ч, далее — один раз в сутки».

Раздел 4. Наименование изложить в новой редакции: «4. Обработка результатов».

Пункт 4.2. Буквенные обозначения подпунктов исключить;

последний абзац изложить в новой редакции: «обозначение настоящего стандарта».

(ИУС № 4 1985 г.)