

Изменение № 2 ГОСТ 13648.5—78 Картон. Метод определения впитываемости при полном погружении

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 05.06.89 № 1426

Дата введения 01.07.90

Вводная часть. Первый абзац. Исключить слово: «весовой».

Пункт 1.2 после слов «для испытания» дополнить словами: «(при разногласиях в оценке качества и для картона, предназначенного на экспорт — 10 листов)»; заменить значение: $(100 \times 100) \pm 0,5$ мм на $(100,0 \pm 0,5) \times (100,0 \pm 0,5)$ мм.

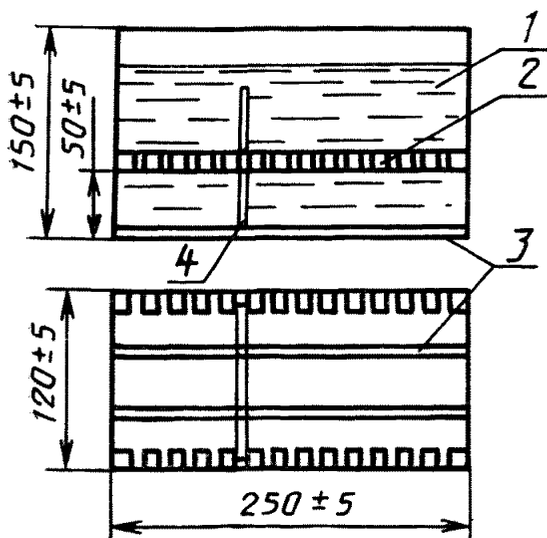
(Продолжение см. с. 182)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13648.5—78)

Пункт 2.1. Чертеж заменить новым:

(Продолжение см. с. 183)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13648.5—78)



1 — жидкость; 2 — держатель образцов;
3 — рейки, на которых устанавливают образец; 4 — образец

третий абзац. Заменить слова: «не менее 2 л» «не менее 2 дм³»;

четвертый абзац. Заменить слова: «не менее 0,2 л» на «не менее 0,2 дм³»;
после слов «из летучей жидкости» дополнить абзацем: «Предварительно взвешенные полиэтиленовые мешки»;

(Продолжение см. с. 184)

пятый абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 24104—80 на ГОСТ 24104—88.

Пункт 3.2 после слова «воздуха» изложить в новой редакции: « (50 ± 2) %, температуре (23 ± 1) °С и в течение времени, предусмотренного стандартами на продукцию».

Пункт 4.3.1. Первый абзац. после слов «между собой» изложить в новой редакции: «Температура жидкости должна соответствовать режиму кондиционирования — (23 ± 1) °С. Образцы выдерживают в жидкости в течение времени, указанного в стандартах на продукцию»;

второй абзац изложить в новой редакции: «После выдерживания в масле и легколетучей жидкости образцы по одному извлекают с помощью пинцета и дают свободно стечь влаге с образца в течение 3 с. Излишнюю влагу удаляют, поместив каждый образец в отдельности на (60 ± 3) с между двумя листами фильтровальной бумаги и двумя стеклами под груз массой $(0,50 \pm 0,01)$ кг»;

третий абзац после слова «извлечения» дополнить словом: «каждого»; после слова «окончания» дополнить словом: «его».

Пункт 4.3.1 дополнить абзацем: «После выдерживания в воде образцы по одному извлекают и, удерживая их в вертикальном положении, дают стечь с них жидкости в течение 2 мин. После стекания избытка воды каждый образец помещают в полиэтиленовый мешок и взвешивают с погрешностью не более 0,01 г».

Пункт 5.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «За результат испытания принимают среднее арифметическое всех параллельных определений и округляют с точностью до:

- 0,5 — при норме менее 10 %;
- 1,0 — » » от 10 до 50 %;
- 5,0 — » » более 50 %».

(ИУС № 8 1989 г.)