
Изменение № 1 ГОСТ 9733.15—83 Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к отбелке перекисью водорода

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29.09.87 № 3794

Дата введения 01.03.88

Под наименованием стандарта проставить коды: ОКСТУ 8300, 8400, 9000.

Вводная часть. Второй абзац изложить в новой редакции: «Метод основан на обработке рабочей составной пробы из любого текстильного материала, кроме полиамидного, в отбеливающих растворах определенной концентрации, при определенных температурах и времени».

(Продолжение см. с. 290)

(Продолжение изменения к ГОСТ 9733.15—83)

Раздел 2. Десятый абзац изложить в новой редакции: «Две смежные ткани размером 10×4 см, первая смежная ткань состоит из того же волокна, что и испытываемая проба, или, в случае смешанной ткани, из волокна, преобладающего в рабочей пробе, вторая — из волокна, приведенного ниже, или, в случае смешанной ткани, из волокна, являющегося вторым преобладающим»;

заменить слова: «первый образец» на «первое волокно», «второй образец» на «второе волокно»;

последний абзац изложить в новой редакции: «Шкала серых эталонов для определения изменения первоначальной окраски рабочей пробы и степени закрашивания смежных тканей».

(ИУС № 1 1988 г.)
