Изменение № 3 ГОСТ 10213.7—73 Волокно и жгут химические. Метод определения массовой доли свободной серы

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 4 от 21.10.93)

Дата введения 1994-07-01

Под наименованием стандарта заменить код: ОКСТУ 2270 на ОКСТУ 2209. Вводная часть, пункт 4.1 (третий абзац), пункт 5.1 (третий абзац). Исключить слова: «водорастворимыми сернистыми красителями».

Пункт 2.1. Второй абзац исключить; третий абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 24104—80 на ГОСТ 24104—88; восьмой абзац. Заменить слова: «под вакуумом» на «в вакууме»;

восьмой абзац. Заменить слова: «под вакуумом» на «в вакууме», восемнадцатый абзац. Заменить ссылку и слова: ГОСТ 1625—75 на ГОСТ 1625—89; «37—40%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 37—40 %»; девятнадцатый абзац. Заменить слова: «20%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 20 %»;

(Продолжение см. с. 36)

(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 10213.7—73)

двадцатый абзац. Заменить слова: «1,5%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 1.5 %»:

двадцать первый абзац. Заменить слова: «1%-ный раствор» на «раствор с

массовой долей 1 %».

Пункт 4.1. Первый абзац. Заменить слова: «1,5%-ного раствора» на «раст-

вор с массовой долей 1,5 %»;

второй абзац. Заменить слова: «10 см³ 37—40%-ного раствора формалина, 5 см³ 20%-ной уксусной кислоты, 1—2 см³ 1%-ного раствора крахмала» на «10 см³ раствора формалина с массовой долей 37—40 %, 5 см³ раствора уксусной кислоты с массовой долей 20 %. 1—2 см3 раствора крахмала с массовой долей 1 %».

(ИУС № 7 1994 г.)