
Группа М29

Изменение № 2 ГОСТ 9212—77 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные. Методы определения содержания окиси хрома

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 07.12.87 № 4396

Дата введения 01.05.88

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 8909.

По всему тексту стандарта заменить единицу: мл на см³.

Пункт 2.1. Заменить ссылки и слова: ГОСТ 306—76 на ГОСТ 14919—83; ГОСТ 8613—75 и ГОСТ 10394—72 на ГОСТ 25336—82, «калий йодистый по ГОСТ 4232—74, 10%-ный раствор» на «калий йодистый по ГОСТ 4232—74, раствор с массовой долей йодистого калия 10 %»; «натрий серноватистокислый (тисульфат натрия) по СТ СЭВ 223—75, 0,1 н. раствор» на «натрий серноватистокислый (тисульфат натрия) по СТ СЭВ 223—75, раствор концентрации $c(\text{Na}_2\text{L}_2\text{O}_3) = 0,1$ моль/дм³ (0,1 н. раствор)»; «крахмал растворимый по ГОСТ 10163—76, 0,5 %-ный раствор» на «крахмал растворимый по ГОСТ 10163—76, раствор с массовой долей крахмала 0,5 %»; «калий двуххромовокислый по ГОСТ 4220—75, 0,1 н. раствор» на «калий двуххромовокислый по ГОСТ 4220—75, раствор концентрации $c(\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7) = 0,1$ моль/дм³ (0,1 н. раствор)»; «марганца дву-

(Продолжение см. с. 204)

(Продолжение изменения к ГОСТ 9212—77)

«окись по ГОСТ 4470—79» на «марганца (IV) окись по ГОСТ 4470—79»; «кислота щавелевая, 4,5 %-ный раствор» на «кислота щавелевая, раствор с массовой долей щавелевой кислоты 4,5 %»; «кислота хлорная, 40 %-ная» на «кислота хлорная, раствор с массовой долей хлорной кислоты 40 %».

Пункт 3.4. Заменить слова: «40%-ной хлорной кислоты» на «хлорной кислоты с массовой долей 40 %».

Пункты 4.1.3, 4.1.4. Заменить слова: «10 %-ного раствора йодистого калия» на «раствора йодистого калия с массовой долей 10 %»; «0,1 н. раствором тиосульфата натрия» на «раствором тиосульфата натрия концентрации 0,1 моль/дм³ (2 раза); «0,5 %-ного раствора крахмала» на «раствора крахмала с массовой долей 0,5 %» (2 раза).

Пункты 4.2.1, 4.2.2, 4.3.5. Заменить слова: «двуокиси марганца» на «окись марганца (IV)».

Пункты 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6. Заменить слова: «0,1 н. раствора двухромовокислого калия» на «раствора двухромовокислого калия концентрации 0,1 моль/дм³»; «4,5 %-ного раствора щавелевой кислоты» на «раствора щавелевой кислоты с массовой долей 4,5 %» (3 раза); «литр» на «кубический дециметр» (2 раза).

Пункт 5.1. Заменить слова: «0,1 н. раствора тиосульфата натрия» на «раствора тиосульфата натрия концентрации 0,1 моль/дм³» (3 раза).

Пункт 5.2. Заменить единицу: г/л на г/дм³.

(ИУС № 2 1988 г.)