

Изменение № 2 ГОСТ 1429.14—77 Припой оловянно-свинцовые. Спектральный метод определения содержания примесей сурьмы, меди, висмута, мышьяка, железа, никеля

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.06.87 № 3016

Дата введения 01.02.88

Наименование стандарта. Исключить слово: «содержания»; «content».

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1709.

Раздел 2. Седьмой, восьмой абзацы изложить в новой редакции: «Фотопластинки спектрографические типов СП-I и СП-II.

Проявитель и фиксаж по ГОСТ 2817—50. Допускается применение фотоматериалов другого состава;

дополнить абзацем: «ГСО 1930-80 — 1938-80, ГСО 1603-79 — 1606-79, ГСО 1926-80 — 1929-80 по Государственному реестру мер и измерительных приборов СССР».

Раздел 4. Заменить слова: «тип I» на «тип СП-I», «тип II» на «тип СП-II», «ширина щели спектрографа 0,02 мм, время экспозиции 1 мин» на «Время экспозиции, промежуточную диафрагму, ширину щели выбирают оптимальными для получения интенсивности спектров в области нормальных почернений»;

предпоследний абзац изложить в новой редакции: «Спектры стандартных образцов и каждой пробы фотографируют на одной и той же фотопластинке; последний абзац исключить».

Пункт 5.1. Заменить слово: «градуировочных» на «стандартных».

Пункт 5.2. Заменить слова: «результатов трех параллельных определений» на «результатов анализа», «Содержание» на «Массовая доля».

(ИУС № 11 1987 г.)