ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 29.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 2395-82

Количество СО в комплекте: 7

Наименование СО: СО ПОВЕРХНОСТНОЙ ПЛОТНОСТИ СЕРЕБРА (ФОТОЭМУЛЬСИОННЫЙ СЛОЙ НА ОРГАНИЧЕСКОЙ ПЛЕНКЕ), комплект СОПП-СР-Ф

Назначение СО:

СО предназначены для метрологической аттестации, поверки и градуировки радиоизотопных измерителей поверхностной плотности серебра в фотоэмульсионном слое на органической пленке типа РИСС-1 в диапазоне поверхностной плотности серебра от 1 ло 15 г/м2.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1992

Описание СО:

комплект состоит из 7 CO. CO изготовлены в виде дисков диаметром 112 мм и толщиной 7 мм из черно-белой кинофотопленки типа "фото" и МЗ с нанесенным на одну сторону фотоэмульсионным слоем в металлическом держателе. Фотоэмульсионный слой нанесен на основание из триацетата целлюлозы методом полива в соответствии с технологическим регламентом п/о "CBEMA".

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

Свердловский ф-л ВНИИМ им.Д.И.Менделеева

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: использование государственных эталонов елинип величин

Срок годности экземпляра СО: 5 лет с ежегодной повторной аттестацией

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

поверхностная плотность серебра в фотоэмульсионном слое, г/м2

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm \Delta^*$	***
01	Поверхностная плотность покрытия		1 - 15	г/м2	0.15	A

^{*} при доверительной вероятности 0.95

^{***} А - абсолютная, О - относительная.