

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 28.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 2295-89П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА РАСТВОРОВ ИОНОВ МЕТАЛЛОВ ГСОСРМ-3
(ГСОРМ-1, ГСОСРМ-2, ГСОСРМ-3, ГСОСРМ-5, ГСОСРМ-30)

Назначение СО:

СО предназначен для градуировки аналитических приборов (спектрофотометров, фотоколориметров, спектрографов) и контроля точности результатов измерений различных проб на аттестованные элементы эмиссионным спектральным, атомно-абсорбционным, спектрофотометрическим, рентгено-флуоресцентным методами.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.1994

Описание СО:

СО изготовлен в виде раствора, расфасованного в ампулы емкостью 5 см³.

Страна изготовитель ГСО: Украина

Изготовитель(и):

ФХИ АН УКРАИНЫ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая концентрация элементов, мг/см³

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

ГСОРМ-3	V	1.00	мг/см3	0.01	A
ГСОРМ-3	Sb	1.00	мг/см3	0.01	A
ГСОРМ-3	Mo	1.00	мг/см3	0.01	A
ГСОРМ-3	Bi	1.00	мг/см3	0.01	A
ГСОРМ-3	Ti	2.00	мг/см3	0.02	A
ГСОРМ-3	Sn	2.00	мг/см3	0.02	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.