

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 25.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3092-84/3096-84

Количество СО в комплекте: 5

Наименование СО: СО СОСТАВА ВОДНЫХ РАСТВОРОВ ИОНОВ ХРОМА (III)
(комплект 5)

Назначение СО:

СО предназначены для поверки, аттестации и градуировки отечественных и импортных полярографов любых типов, а также для контроля правильности полярографических определений ионов хрома (III).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1994

Описание СО:

комплект состоит из 5 СО. СО изготовлены на основе квасцов хромовокалиевых, квалификации "хч" по ГОСТ 4162-79 и калия сернокислого, квалификации "хч" по ГОСТ 4145-74. СО расфасованы в стеклянные ампулы по 20 мл.

Страна изготовитель ГСО: Грузия

Изготовитель(и):
НПО "ИСАРИ"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): серийное повторяющимися партиями

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 1 год

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:
молярная концентрация ионов хрома (III), ммоль/л

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	------------------------	-----

				$\pm\delta^*$	
5-1	Cr	0.973	ммоль/л	1	О
5-2	Cr	4.77E-1	ммоль/л	1	О
5-3	Cr	0.995E-1	ммоль/л	1	О
5-4	Cr	5.25E-2	ммоль/л	1	О
5-5	Cr	1.34E-2	ммоль/л	1	О

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.