

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

Дата: 14.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3541-86/3542-86

Количество СО в комплекте: 2

Наименование СО: СО СОСТАВА ВОДНЫХ РАСТВОРОВ ИОНОВ НАТРИЯ И КАЛИЯ
(комплект N 15)

Назначение СО:

СО предназначены для градуировки, поверки и аттестации пламенно-фотометрических и спектрометрических приборов, а также для контроля правильности результатов анализа водных растворов, содержащих ионы натрия и калия.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1996

Описание СО:

комплект СО, изготовленных в виде растворов и расфасованных по 20 см³ поставляется потребителю: 3 ампулы с молярной концентрацией ионов натрия и калия, соответственно, 100/100 ммоль/дм³ и 2 ампулы с молярной концентрацией 140/5 ммоль/дм³

Страна изготовитель ГСО: Грузия

Изготовитель(и):
НПО "ИСАРИ"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 1 год

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

молярная концентрация ионов натрия и кальция, ммоль/дм³

Индекс	Аттестованная	Аттестованное	Единица	Границы	***
--------	---------------	---------------	---------	---------	-----

СО	характеристика	значение	величины	погрешности $\pm\delta^*$	
01	Na - ион	100	ммоль/дм ³	1.3	О
02	Na - ион	140	ммоль/дм ³	1.3	О
01	K - ион	100	ммоль/дм ³	1.3	О
02	K - ион	5.0	ммоль/дм ³	1.3	О

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.