

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

Дата: 30.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3220-85

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СОЛИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ (МЕДЬ
СЕРНОКИСЛАЯ)

Назначение СО:

СО предназначен для поверки, аттестации и градуировки спектрофотометрических анализаторов состава жидких сред, а также для контроля правильности результатов измерений содержания ионов меди (II) в водных растворах сернокислой меди.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1986

Описание СО:

СО изготовлен в виде водного раствора $CuSO_4 \cdot 5H_2O$, расфасованного в стеклянные ампулы по 100 мл.

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:

массовая доля меди в сернокислой меди, %

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

	Cu	25.81	%	0.20	О
--	----	-------	---	------	---

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.