

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

Дата: 04.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 948-78

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА МЕДИ (M200x)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава меди (ГОСТ 859-66) в соответствии с ГОСТ 13938.2-68

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1993

Описание СО:

материалом СО является медь по ГОСТ 859-66. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянную тару по (100-150) г

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ЭЗКС института Гипроцветметобработка

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
M200x	Zn	(<0.0003)	%		
M200x	Bi	(<0.0005)	%		
M200x	Mn	(<0.0005)	%		

M200x	Mg	(<0.0005)	%		
M200x	Si	(<0.0003)	%		
M200x	Cr	(<0.0001)	%		
M200x	Ag	(0.0012)	%		
M200x	Fe	(0.0021)	%		
M200x	Pb	(0.0005)	%		
M200x	Sb	(0.00021)	%		
M200x	Cu	99.97	%	0.02	A
M200x	Ni	0.0014	%	0.0002	A
M200x	Sn	0.00009	%	0.00002	A
M200x	P	0.0034	%	0.0003	A
M200x	As	0.00013	%	0.00003	A
M200x	S	0.0026	%	0.0003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.