

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

Дата: 27.03.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1002-76

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА БРОНЗЫ ТИПА БрАМц (М88х)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава бронзы типа БрАМц (ГОСТ 493-54, ГОСТ 18175-72).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1990

Описание СО:

материалом СО является сплав БрАМЦ (ГОСТ 493-54). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

Мценский ф-л ин-та 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 $\pm\Delta^*$	***
М88х	Si	(0.21)	%		
М88х	As	(0.05)	%		
М88х	Fe	(1.01)	%		

M88x	Sb	(0.048)	%		
M88x	Cu	84.47	%	0.09	A
M88x	Al	9.23	%	0.10	A
M88x	Ni	1.05	%	0.03	A
M88x	Zn	1.398	%	0.013	A
M88x	Mn	2.00	%	0.03	A
M88x	Sn	0.191	%	0.013	A
M88x	P	0.115	%	0.007	A
M88x	Pb	0.098	%	0.006	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.