

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

Дата: 09.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1565-79

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ЛАТУНЕЙ ТИПА Л63, Л60 (М202х)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава латуней типа Л63, Л60 (ГОСТ 15527-70) в соответствии с ГОСТ 1652.5-77-1652.8-77, ГОСТ 1652.10-77, ГОСТ 1652.13-77.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.09.1988

Описание СО:

материалом СО является латунь типа Л63, Л60 по ГОСТ 15527-70. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой по 100 г -150 г

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ЗАО "Мценскпрокат"
ЭЗКС ЛСО

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание элементов, %

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

M202x	Cu	62.5	%	0.1	A
M202x	Zn	36.3	%	0.2	A
M202x	Pb	0.287	%	0.005	A
M202x	Fe	0.264	%	0.009	A
M202x	Sb	0.019	%	0.001	A
M202x	Sn	0.012	%	0.001	A
M202x	Bi	0.0038	%	0.0003	A
M202x	As	0.0086	%	0.0007	A
M202x	P	0.011	%	0.001	A
M202x	Al	0.42	%	0.01	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.