

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

Дата: 22.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1749-80

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ЛАТУНИ ТИПА Л85 (М378х)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава латуни Л85 по ГОСТ 15527-70 в соответствии с ГОСТ 1652.1-77 - ГОСТ 1652.13-77.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.2000

Описание СО:

материалом СО является латунь Л85 по ГОСТ 15527-70. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой по 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 $\pm\Delta^*$	***
М378х	Cu	84.54	%	0.08	A
М378х	Zn	15.30	%	0.17	A

M378x	Fe	0.096	%	0.004	A
M378x	Pb	0.031	%	0.001	A
M378x	Bi	0.0020	%	0.0003	A
M378x	Sb	0.0057	%	0.0005	A
M378x	P	0.0019	%	0.0003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.