

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

Дата: 21.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 303-72

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ЛАТУНИ Л96

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава латуни марки Л-96 (ГОСТ 15527-70) в соответствии с ГОСТ 1652.0-71 ГОСТ 1652.13-71.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.12.1982

Описание СО:

материалом СО является латунь марки Л-96 (ГОСТ 15527-70). СО расфасован в склянки с плотно закрывающимися крышками

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: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
	Cu	95.89	%	0.04	A
	Fe	0.054	%	0.002	A
	Pb	0.011	%	0.001	A

	Sn	0.054	%	0.003	A
	Ni	0.114	%	0.005	A
	Zn	3.80	%	0.02	A
	Sb	0.0040	%	0.0003	A
	Bi	0.0025	%	0.0003	A
	P	0.0085	%	0.0006	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.