

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

Дата: 04.06.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 5276-90/5279-90

Количество СО в комплекте: 4

Наименование СО: СО СОСТАВА АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА ТИПА АМг4К1, 5М1
(комплект 43)

Назначение СО:

СО предназначены для градуировки приборов при спектральном анализа сплава АМг4К1, 5М1 (ГОСТ 1583-89)

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.2000

Описание СО:

комплект состоит из четырех пар электродов, изготовленных в виде стержней длиной 110 мм и диаметром 8 мм.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВАМИ

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:

массовая доля элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	Mn	(1.30)	%		
02	Si	(1.11)	%		

02	Mg	2.96	%	0.12	A
03	Mg	3.63	%	0.15	A
04	Mg	5.96	%	0.16	A
01	Mg	2.51	%	0.14	A
02	Mn	0.94	%	0.04	A
03	Mn	0.66	%	0.03	A
04	Mn	0.40	%	0.02	A
01	Si	1.96	%	0.10	A
03	Si	1.48	%	0.08	A
04	Si	1.82	%	0.08	A
01	Fe	0.44	%	0.03	A
02	Fe	0.35	%	0.02	A
03	Fe	0.23	%	0.02	A
04	Fe	0.17	%	0.01	A
01	Zn	0.18	%	0.01	A
02	Zn	0.17	%	0.01	A
03	Zn	0.13	%	0.01	A
04	Zn	0.077	%	0.008	A
01	Ti	0.087	%	0.007	A
02	Ti	0.11	%	0.01	A
03	Ti	0.20	%	0.01	A
04	Ti	0.19	%	0.01	A
01	Cu	0.65	%	0.03	A
02	Cu	1.24	%	0.06	A
03	Cu	0.92	%	0.04	A
04	Cu	0.46	%	0.03	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.