

**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 936-76/939-76

Количество СО в комплекте: 4

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА ТИПА ВАЛ-5 (комплект)

Назначение СО:

СО предназначены для спектрального анализа сплава ВАЛ-5 на содержание кремния, магния, бериллия, титана, железа, марганца, меди и цинка.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1986

Описание СО:

материалом СО является сплав ВАЛ-5. Комплект включает 4 СО. СО изготовлены в виде стержней длиной 100 мм и диаметром 20 мм, упакованных в коробку по 4 штуки.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

Куйбышевский ф-л ВИАМ

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 $\pm\Delta^*$	***
25	Si	5.62	%	0.16	A
26	Si	7.46	%	0.07	A
27	Si	6.35	%	0.09	A

28	Si	9.30	%	0.06	A
25	Mg	0.61	%	0.03	A
26	Mg	0.44	%	0.03	A
27	Mg	0.36	%	0.01	A
28	Mg	0.25	%	0.02	A
25	Be	0.35	%	0.02	A
26	Be	0.23	%	0.02	A
27	Be	0.12	%	0.01	A
28	Be	0.08	%	0.01	A
25	Ti	0.23	%	0.01	A
26	Ti	0.106	%	0.011	A
27	Ti	0.062	%	0.005	A
25	Fe	0.74	%	0.02	A
26	Fe	0.148	%	0.006	A
27	Fe	0.36	%	0.02	A
28	Fe	0.104	%	0.009	A
25	Mn	0.31	%	0.01	A
26	Mn	0.052	%	0.005	A
27	Mn	0.080	%	0.006	A
28	Mn	0.020	%	0.004	A
25	Cu	0.11	%	0.01	A
27	Cu	0.045	%	0.004	A
28	Cu	0.016	%	0.002	A
25	Zn	0.39	%	0.03	A
27	Zn	0.11	%	0.01	A
28	Zn	0.023	%	0.003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.