

**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 1981-80

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АЛ4 И АЛ9
Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава алюминиевых сплавов типа АЛ4 и АЛ9 по ГОСТ 2685-75 и ТУ 48-5-62-77 "Сплавы алюминиевые литейные в чушках для Камского автомобильного завода" в соответствии с ГОСТ 11739.0-78 - ГОСТ 11739.24-78.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1997

Описание СО:

материалом СО является алюминиевый сплав типа АЛ4 и АЛ9 по ГОСТ 2685-75 и ТУ 48-5-62-77. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в полиэтиленовые флаконы по 50 г.

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	Si	7.0	%	0.1	A
01	Mn	0.30	%	0.01	A
01	Mg	0.346	%	0.003	A
01	Ti	0.086	%	0.005	A
01	Cu	0.32	%	0.01	A
01	Zn	0.36	%	0.01	A
01	Pb	(0.065)	%		
01	Fe	(0.44)	%		
01	Sn	(0.014)	%		
01	Be	(0.067)	%		

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.