

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

Дата: 30.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3262-85

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА АЛЮМИНИЯ ТИПА А99 (1) И СПЛАВА АЛЮМИНИЕВОГО ТИПА АМГ6 (2,3)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений водорода в алюминии и алюминиевых сплавах (ОСТ 90073-85, ОСТ 190299-81, ОСТ 190262-81 и другие).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.09.2000

Описание СО:

материалом СО является алюминий и алюминиевые сплавы (ОСТ 90073-85, ОСТ 190299-81, ОСТ 190262-81). СО изготовлен в виде стержней диаметром (10-12) мм и длиной 250 мм.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВИЛС

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:

массовая доля водорода, см³/100г

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

	H2	0.22	см3/100г	0.02	A
--	----	------	----------	------	---

* при доверительной вероятности 0.95

*** A - абсолютная, O - относительная.