

**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 1061-76

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ТИТАНОВОГО СПЛАВА ТИПА ВТ22

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава титановых сплавов типа ВТ22 (ОСТ 1-90013-71) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 19863.0-74 - ГОСТ 19863.13-74.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.2001

Описание СО:

материалом СО является титановый сплав типа ВТ22 (ОСТ 1-90013-71). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВИЛС

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание элементов, %

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

	Al	4.79	%	0.03	A
	Mo	4.76	%	0.02	A
	V	4.77	%	0.02	A
	Cr	0.98	%	0.01	A
	Fe	1.60	%	0.015	A
	Si	0.074	%	0.003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.