

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

Дата: 29.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 2243-82

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ ТИПА 45X14N14B2M (2ФМ10)

Назначение СО:

СО предназначен для спектрального анализа сталей легированных аустенитного класса (ГОСТ 5632-72) на аттестованные элементы.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.11.2001

Описание СО:

материал СО представляет собой сталь легированную типа 45X14N14B2M. СО изготовлен в виде цилиндра диаметром 50 мм и высотой 30 мм.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):
ИСО ЦНИИЧМ

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	C	0.465	%	0.004	A
01	Mn	0.74	%	0.01	A

01	Si	0.62	%	0.01	A
01	Cr	13.06	%	0.03	A
01	Ni	14.01	%	0.04	A
01	Cu	0.093	%	0.003	A
01	V	0.178	%	0.004	A
01	Mo	0.369	%	0.006	A
01	W	2.52	%	0.03	A
01	P	0.013	%	0.001	A
01	S	0.0064	%	0.0004	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.