

**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 2078-81

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ТИПА 08пс (1ФМ6)
Назначение СО:

СО предназначен для градуировки средств измерений при спектральном анализе углеродистых и легированных сталей по ГОСТ 380-71, ГОСТ 1050-74, ГОСТ 19282-73, ГОСТ 4543-71 и должен применяться совместно с другими образцами серии 1ФМ в соответствии с ГОСТ 18895-73.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1991

Описание СО:

материалом СО является углеродистая и легированная сталь по ГОСТ 380-71, ГОСТ 1050-74, ГОСТ 19282-73, ГОСТ 4543-71, СО изготовлен в виде цилиндра диаметром и высотой (50±2) 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:
содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности ±Δ*	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	-------------------------------	-----

1ФМ6	Ti	(0.107)	%		
1ФМ6	C	0.021	%	0.001	A
1ФМ6	Mn	0.583	%	0.005	A
1ФМ6	Si	0.074	%	0.002	A
1ФМ6	P	0.0036	%	0.0003	A
1ФМ6	S	0.0036	%	0.0004	A
1ФМ6	Cr	0.030	%	0.001	A
1ФМ6	Ni	0.028	%	0.001	A
1ФМ6	Cu	0.009	%	0.001	A
1ФМ6	V	0.005	%	0.001	A
1ФМ6	Mo	0.027	%	0.002	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.