

**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 1350-81П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ ТИПА 20ХГ2Ц (С11а)
Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сталей легированных (ГОСТ 5781-75) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 12344-78, ГОСТ 12346-78, ГОСТ 12348-78, ГОСТ 12350-78, ГОСТ 12352-66, ГОСТ 12355-78, ГОСТ 12345-80, ГОСТ 12347-77.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1991

Описание СО:

материалом СО является сталь легированная (ГОСТ 5781-75). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой по 250 г.

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 $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

C11a	C	0.207	%	0.002	A
C11a	Si	0.70	%	0.01	A
C11a	Mn	1.67	%	0.01	A
C11a	Cr	1.22	%	0.01	A
C11a	Ni	0.177	%	0.003	A
C11a	Cu	0.217	%	0.003	A
C11a	S	0.0091	%	0.0005	A
C11a	P	0.0038	%	0.0003	A
C11a	Zr	0.031	%	0.003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.