

**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 549-81П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА НА НИКЕЛЕВОЙ ОСНОВЕ ТИПА ХН80ТБЮ (Н7)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля правильности результатов анализа сплавов на никелевой основе ГОСТ (5632-72) на аттестованные элементы.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.04.1991

Описание СО:

материалом СО является сплав на никелевой основе ГОСТ (5632-72). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой по 125 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 $\pm\Delta^*$	***
Н7	С	0.027	%	0.001	А

H7	Si	0.333	%	0.006	A
H7	Mn	0.204	%	0.003	A
H7	Cr	14.85	%	0.03	A
H7	Mo	2.97	%	0.02	A
H7	Ti	2.58	%	0.02	A
H7	Al	1.44	%	0.01	A
H7	P	0.011	%	0.001	A
H7	Cu	0.011	%	0.001	A
H7	Fe	1.52	%	0.02	A
H7	Nb	2.08	%	0.02	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.