

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

Дата: 28.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 578-75/581-75

Количество СО в комплекте: 4

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА ТИПА 31НХЗГ (комплект 107а)

Назначение СО:

СО предназначены для спектрального анализа сплава прецизионного типа 31НХЗГ.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.05.1994

Описание СО:

Комплект включает 4 СО, изготовленных в виде стержней длиной 95 мм и сечением 20 мм, упакованных в коробку.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВНИИСО

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 $\pm\Delta^*$	***
01	Ni	(31.97)	%		
02	Ni	(32.67)	%		
03	Ni	(32.34)	%		
04	Ni	(32.30)	%		

01	C	(0.05)	%		
02	C	(0.05)	%		
03	C	(0.05)	%		
04	C	(0.04)	%		
01	Si	0.607	%	0.011	A
02	Si	0.422	%	0.010	A
03	Si	0.255	%	0.010	A
04	Si	0.174	%	0.007	A
01	Mn	0.138	%	0.003	A
02	Mn	0.275	%	0.008	A
03	Mn	0.474	%	0.005	A
04	Mn	0.804	%	0.011	A
01	Cr	3.50	%	0.02	A
02	Cr	4.36	%	0.02	A
03	Cr	2.91	%	0.02	A
04	Cr	2.36	%	0.02	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.