

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

Дата: 19.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 152-71

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА НИКЕЛЕХРОМОКРЕМНИСТОГО (321-6)
Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сплава никелехромокремнистого марки 80НХС (ГОСТ 10994-64) в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12350-66.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.07.1991

Описание СО:

материалом СО является сплав прецизионный никелехромокремнистый марки 80НХС (ГОСТ 10994-64). СО расфасован в склянки с плотно закрывающимися крышками

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 $\pm\Delta^*$	***
331-б	С	0.007	%	0.001	А
331-б	Mn	0.946	%	0.006	А

331-б	Si	1.17	%	0.01	A
331-б	P	0.006	%	0.0005	A
331-б	S	0.005	%	0	A
331-б	Cr	2.77	%	0.01	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.