

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

Дата: 04.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1473-78

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СПЛАВА ТИПА ЮН14ДК25БА

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов химического анализа сплава типа ЮН14ДК25БА (ГОСТ 17809-72) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12365-66

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.03.1993

**Описание СО:**

материалом СО является сплав типа ЮН14ДК25БА (ГОСТ 17809-72). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянную тару с герметичной крышкой по 200 г

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

КБ СПЕЦИАЛЬНЫХ МАГНИТОВ

**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	Со	24.59	%	0.05	А

01	Ni	13.99	%	0.02	A
01	Al	7.42	%	0.02	A
01	Cu	3.57	%	0.01	A
01	Ti	0.38	%	0.01	A
01	Nb	1.01	%	0.02	A
01	C	0.025	%	0.001	A
01	S	0.136	%	0.002	A

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.