

**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 712-75

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ (251-б)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава стали легированной ГОСТ 9373-60.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.04.1995

Описание СО:

материалом СО является сталь легированная ГОСТ 9373-60. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 200 г с плотно закрывающимися крышками.

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:

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
251-б	C	0.924	%	0.010	A
251-б	Mn	0.181	%	0.004	A

251-б	Si	0.218	%	0.005	A
251-б	P	0.024	%	0.001	A
251-б	S	0.012	%	0.001	A
251-б	Cr	4.06	%	0.02	A
251-б	Ni	0.221	%	0.009	A
251-б	W	9.63	%	0.05	A
251-б	V	2.16	%	0.02	A
251-б	Mo	0.264	%	0.007	A
251-б	Co	5.37	%	0.04	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.