

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

Дата: 21.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 233-72

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ХРОМИСТОЙ (225-б)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава стали хромистой марки 38ХА (ГОСТ 4543-61) в соответствии с ГОСТ 2331-63, ГОСТ 11655-65 - ГОСТ 11661-65, ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12365-66.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.01.1992

Описание СО:

материалом СО является сталь хромистая марки 38ХА (ГОСТ 4543-61). 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 $\pm\Delta^*$	***
225-б	С	0.407	%	0.007	А
225-б	Mn	0.716	%	0.007	А

225-б	Si	0.347	%	0.004	A
225-б	P	0.016	%	0.0005	A
225-б	S	0.025	%	0.001	A
225-б	Cr	0.908	%	0.006	A
225-б	Ni	0.188	%	0.002	A
225-б	Cu	0.183	%	0.002	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.