

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

Дата: 22.02.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 430-73

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА РУДЫ ХРОМОВОЙ (166-в)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава руды хромовой (ЧМТУ 9-58-70) в соответствии с ГОСТ 15848-70.

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.06.1986

**Описание СО:**

материалом СО является руда хромовая. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки по 175 г 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 компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
166-в	CrO	53.33	%	0.07	A
166-в	SiO <sub>2</sub>	5.11	%	0.05	A
166-в	Fe общ.	9.59	%	0.04	A

166-В	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	7.67	%	0.08	A
166-В	MgO	19.66	%	0.09	A
166-В	S	0.020	%	0.001	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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