

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

Дата: 17.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 2743-83

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА РУДЫ ЖЕЛЕЗНОЙ МАГNETИТОВОЙ (МД-2)
Назначение СО:

СО предназначен для контроля правильности результатов измерений состава железных магнетитовых руд методами III категории и для аттестации методик выполнения измерений их состава.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1993

Описание СО:

материал СО представляет собой порошок руды железной магнетитовой, отобран на Северо-Восточном участке Качарского месторождения. СО расфасован по 100 г. в плотно закрывающиеся баночки.

Страна изготовитель ГСО: Республика Казахстан

Изготовитель(и):

СЕВ.-КАЗАХСТАН. ПГО ЦЛ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая доля элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	MnO	0.22	%	0.01	A

01	Fe	37.02	%	0.11	A
01	SiO2	25.26	%	0.14	A
01	TiO2	0.47	%	0.01	A
01	Al2O3	7.44	%	0.09	A
01	Fe2O3	34.04	%	0.17	A
01	FeO	17.02	%	0.12	A
01	MgO	3.20	%	0.05	A
01	CaO	3.56	%	0.06	A
01	Na2O	1.96	%	0.04	A
01	K2O	1.90	%	0.06	A
01	P2O5	0.68	%	0.01	A
01	Cr2O3	0.0050	%	0.0008	A
01	V2O5	0.14	%	0.01	A
01	CO2	0.22	%	0.03	A
01	S общ.	1.18	%	0.02	A
01	S сульфатная	0.45	%	0.02	A
01	Cu	0.007	%	0.001	A
01	Zn	0.008	%	0.001	A
01	Ni	0.0041	%	0.0004	A
01	Co	0.0056	%	0.0006	A
01	Ga	0.0020	%	0.0003	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.