

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

Дата: 22.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1895-80

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ШЛАКА СТАЛЕПЛАВИЛЬНОГО (Ш4)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава шлака сталеплавильного (ТУ 14-11-117-75 "Шлак сталеплавильный", МЧМ СССР) на аттестованные компоненты.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.07.1990

Описание СО:

материалом СО является шлак сталеплавильный (ТУ 14-11-117-75 "Шлак сталеплавильный"). СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 150 г.

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: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
Ш4	SiO ₂	18.8	%	0.1	A

Ш4	CaO	35.6	%	0.1	A
Ш4	Al2O3	7.02	%	0.05	A
Ш4	MgO	17.8	%	0.1	A
Ш4	MnO	5.07	%	0.04	A
Ш4	Fe	9.65	%	0.06	A
Ш4	FeO	9.14	%	0.06	A
Ш4	TiO2	1.19	%	0.02	A
Ш4	S	0.073	%	0.005	A
Ш4	P	0.28	%	0.01	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.

Наименование аттестуемой характеристики:

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
01	Магнитодвижущая сила (МДС)		36	А	0.9	О
01	Коэрцитивная сила		36.8	мА	0.9	О
01	Магнитный поток		1:1000	нВб	3:5	О

*** А - абсолютная, О - относительная.