

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 14.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 922-86П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА АГЛОМЕРАТА ЖЕЛЕЗОРУДНОГО (Р5а)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава железорудного офлюсованного агломерата (ТУ 14-9-226-86 "Агломерат железорудный офлюсованный Южного ГОКа", Минчермет СССР).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.2001

Описание СО:

материалом СО является железорудный офлюсованный агломерат (ТУ 14-9-226-86). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной 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:

массовая доля компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm \Delta^*$	***
01	Fe общ. в пересчете на	53.4	%	0.1	А

	Fe ₂ O ₃				
01	FeO	13.12	%	0.04	A
01	SiO ₂	9.03	%	0.04	A
01	CaO	10.49	%	0.06	A
01	MgO	0.87	%	0.02	A
01	Al ₂ O ₃	1.69	%	0.01	A
01	S	0.025	%	0.001	A
01	P	0.044	%	0.001	A
01	MnO	0.035	%	0.001	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.