

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

Дата: 18.06.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 6345-92

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА АПАТИТОВОГО КОНЦЕНТРАТА (тип 1)

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации методик выполнения измерений содержания аттестованных компонентов, контроля точности результатов измерений содержания аттестованных компонентов в апатитовом концентрате, выпускаемом по ГОСТ 22275-90, градуировки средств измерений и аттестации СО предприятий.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 24.03.2002

Описание СО:

СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в сдвоенные пакеты по 20 г (всего в упаковке 400 г).

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ГИГХС

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:

массовая доля компонентов (в расчете на материал, высушенный при 110 град. Цельсия),
%

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

01	SiO ₂	(2.42)	%		
01	FeO	(0.06)	%		
01	MgO	(0.17)	%		
01	MnO	(0.045)	%		
01	TiO ₂	(0.40)	%		
01	Na ₂ O	(0.52)	%		
01	K ₂ O	(0.20)	%		
01	Потери массы при прокаливании	(0.41)	%		
01	Полуторные окислы R ₂ O ₃	(0.82)	%		
01	P ₂ O ₅	38.90	%	0.06	О
01	Fe ₂ O ₃ кислотораств.	0.55	%	0.04	О
01	Al ₂ O ₃ кислотораств.	0.63	%	0.04	О
01	SrO	3.43	%	0.06	О
01	CaO	50.50	%	0.19	О
01	F	3.03	%	0.09	О

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.