

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

Дата: 22.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 4412-88

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ДАТОЛИТОВОГО КОНЦЕНТРАТА

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации методик выполнения измерений аттестованных компонентов, контроля правильности результатов анализа датолитового концентрата (ГОСТ 16108-80).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1993

Описание СО:

материал СО представляет собой концентрат датолитовый. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного по 20 г в десять сдвоенных полиэтиленовых пакетов (всего 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: 5 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	MgO	(0.16)	%		
01	CO ₂	(3.43)	%		
01	Потери массы при прокаливании	(8.64)	%		
01	B ₂ O ₃ общ.	18.34	%	0.11	A
01	B ₂ O ₃ кислотораств.	17.82	%	0.13	A
01	SiO ₂	33.63	%	0.17	A
01	CaO	35.67	%	0.06	A
01	CaCO ₃	8.54	%	0.08	A
01	Fe ₂ O ₃ общ.	2.25	%	0.05	A
01	Fe ₂ O ₃ кислотораств.	1.77	%	0.04	A
01	Al ₂ O ₃ общ.	0.58	%	0.03	A
01	Al ₂ O ₃ кислотораств.	0.27	%	0.02	A
01	FeO	0.46	%	0.04	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.