

**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 1856-80

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ТИПА ЦТС-23

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений пьезоэлектрического материала, выпускаемого по ТУ 6-09-27-71-77 "Раствор твердый на основе цирконата-титаната свинца ЦТС-23/1 марок а, б, в", на аттестованные компоненты.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1990

Описание СО:

СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в полиэтиленовые банки по 200 г, 500 г и 1000 г.

Страна изготовитель ГСО: Украина

Изготовитель(и):

ВНИИРЕАКТИВЭЛЕКТРОН

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:

содержание компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	Al	(0.038)	%		

01	Si	(0.037)	%		
01	Mg	(0.001)	%		
01	Na	(0.05)	%		
01	Fe	(0.004)	%		
01	PbO	66.32	%	0.06	A
01	ZrO2	19.98	%	0.11	A
01	TiO2	11.66	%	0.07	A
01	SrO	1.64	%	0.04	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.