

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

Дата: 09.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1679-79

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ
ПРОНИЦАЕМОСТИ (ПОЛИСТИРОЛ С ТИТАНАТОМ БАРИЯ)

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации стандартных образцов относительной диэлектрической проницаемости низшего разряда.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.10.1980

Описание СО:

СО изготовлен в виде набора коаксиальных шайб, имеющих различные геометрические размеры, указанные в обязательном приложении к свидетельству.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):
СНИИМ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 1 год

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

относительная диэлектрическая проницаемость, отн. ед.

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
	Относительная	диапазон	15 - 20	отн. ед.	0.3	О

	диэлектрическая проницаемость	частот 0.2-1 ГГц				
--	----------------------------------	---------------------	--	--	--	--

* при доверительной вероятности 0.98

*** А - абсолютная, О - относительная.