

**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 1552-79

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО 4 РАЗРЯДА СВЕТОВОГО ВЫХОДА СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫХ
ДЕТЕКТОРОВ НА ОСНОВЕ МОНОКРИСТАЛЛОВ ЦЕЗИЯ ЙОДИСТОГО,
АКТИВИРОВАННЫХ ТАЛЛИЕМ (АЛЬФА-ДЕТЕКТОР)

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации альфа-детекторов, выпускаемых из производства.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.1981

Описание СО:

СО представляет собой сцинтилляционные детекторы на основе монокристаллов цезия йодистого, активированного таллием. СО имеют следующие размеры: диаметр - от 25 до 63 мм, высота 0.35 мм. СО упакованы в алюминиевые контейнеры в оптическом контакте со стеклянным выходным окном контейнера.

Страна изготовитель ГСО: Украина

Изготовитель(и):

НПО "Монокристаллреактив"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 2 года

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

световой выход, усл. ед.

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности	***
--------------	---------------------------------	----------------------	---------------------------	---------------------	------------------------	-----

					$\pm\Delta^*$	
	Световой выход		7.0 - 10.0	усл. ед.	0.6	А

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.