

**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 1553-79

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО 4 РАЗРЯДА СВЕТОВОГО ВЫХОДА СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫХ ДЕТЕКТОРОВ НА ОСНОВЕ МОНОКРИСТАЛЛОВ ЦЕЗИЯ ЙОДИСТОГО, АКТИВИРОВАННЫХ НАТРИЕМ, В УПАКОВКЕ БЕЗ ИММЕРСИИ

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации сцинтилляционных детекторов, выпускаемых из производства.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.1981

Описание СО:

СО представляют собой сцинтилляционные детекторы на основе монокристаллов цезия йодистого, активированных натрием. СО имеют следующие размеры: диаметр - от 10 до 40 мм, высота - от 10 до 40 мм. СО упакованы в алюминиевые контейнеры без оптического контакта 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	Аттестованная	Влияющие	Аттестованное	Единица	Границы	***
--------	---------------	----------	---------------	---------	---------	-----

СО	характеристика	величины	значение	величины	погрешности $\pm\Delta^*$	
	Световой выход		1.50 - 3.00	усл. ед.	0.06	А

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.