



Общество с ограниченной ответственностью  
«Научно-производственное объединение «СПЕКТРОН»  
(ООО «НПО «СПЕКТРОН»)

РФ, 190103, г. Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 10, лит. А  
тел: +7(812) 325-81-83, факс: +7(812) 325-85-03,  
e-mail: info@spectronxray.ru, www.spectronxray.ru

## П А С П О Р Т

### КЮВЕТА ВЕНТИЛИРУЕМАЯ РА9.700.500

**НАИМЕНОВАНИЕ:** кювета вентилируемая РА9.700.500

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** ООО «НПО «СПЕКТРОН», РФ, 190103, Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д.10, лит. А

**НАЗНАЧЕНИЕ:** термокомпенсирующие кюветы с вентиляционным отверстием для рентгенофлуоресцентного анализа жидкостей с применением анализаторов серии СПЕКТРОСКАН.

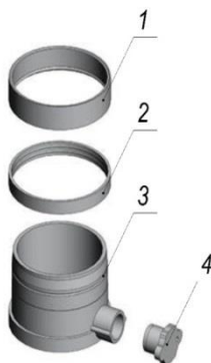
#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материал: полиэтилен ПЭ2НТ22 (ТУ 2243-176-00203335-2007)

Диаметр: 31.2 мм,

Высота 22.3 мм,

#### СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ:



1 - зажимное кольцо, 2 - обсадное кольцо, 3 - корпус кюветы, 4 – пробка

**ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ:** в соответствии с эксплуатационной документацией анализаторов серии СПЕКТРОСКАН.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ:** кюветы транспортируют любыми крытыми видами транспорта, хранят при температуре от 0°C до +40°C в месте, защищённом от прямого воздействия солнечного света.

**ДАТА ВЫПУСКА:**

**СРОК ГОДНОСТИ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ:** не ограничен.

**Отв. за выпуск:**

Директор по производству

Е.В. Мацинкевич