

**AA06 Камера тестирования реакции образца на малое пламя**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

Испытание на воспламенение материалов, при воздействии на них малого пламени.

Одиночный источник пламени на полверхность образца или на нижний угол образца в вертикальном положении.

**Параметры испытания**

- Время горения после воздействия
- Время горения после накаливания
- Измерение зоны поврежденной поверхности
- Выделение горящих капель материала
- Выделение горящих или раскаленных частиц

**Технические параметры:**

- Камера из нержавеющей стали с решеткой внизу и 2 стеклянными дверцами для контроля процесса.
- Горелка (пропановая) с клапаном для настройки пламени.
- Система скользящего держателя образца в положении 90-градусов.
- Устройство измерения высоты пламени
- 2 разделителя пламени (16 мм, 5 мм)
- Зеркало
- Металлическая корзина для сбора падающих частиц или капель расплава с фильтровальной бумагой (50 шт) 50 x 100 мм
- Размеры камеры: 700 x 800 x 400 мм. (Ш x Д x В)
- Масса: примерно 25 кг.

**Принадлежности:**

- Держатели образцов согласно стандартам (на выбор)\*:
  - **ГОСТ Р 56027-2014, ISO 11925-2**  
Из нерж. стали 110 x 295 мм
  - **DIN 4102 B2**  
Из нерж. стали 90 x 230 мм
  - **UNI 8456 e 8457**  
Из нерж. стали 104 x 340 мм
- \*Держатели образцов других размеров по запросу.
- **Настольный таймер:** с ЖК индикатором, с дискретностью 1/100 секунды, двойной режим, функция паузы, стоп и запуск без обнуления...
- **Термоанемометр с "горячей проволокой":**  
Телескопический зонд - скорость воздушного потока: 0...20,0 м/сек  
Тдиапазон температур: от 20°C до 70°C



Код	Описание	
10091106	Камера	
78020002	Держатель образца по*	ISO 11925-2
78020003	Держатель образца по*	DIN 4102 B2
78020004	Держатель образца по*	UNI 8456/8457
40390001	Термо анемометр	
10109000	Настольный таймер	
10109900	оголовок вытяжки	
10100101	Дополнительный держатель нескольких образцов (>10 мм)	ISO
10100102	Дополнительный держатель для материалов наполнителей	ISO
10109006	Шаблон для образца	(любого размера)

**Стандарты:**

ISO	11925-2		
DIN	4102 B2		
UNI	8456	8457	



certificate nr. 23880/04/S

**ООО «Сайнтифик»**

[www.sntf.ru](http://www.sntf.ru)

192029, Санкт-Петербург,  
ул. Бабушкина, д.3, оф. 418  
тел. +7 (812) 906-43-60,  
e-mail: [info@sntf.ru](mailto:info@sntf.ru)

© **NOSELAB ATS s.r.l**  
Via Garibaldi 144 -20834,  
Nova Milanese (MB) - ITALY  
Phone: +39 0362 367454  
Fax: +39 0362 41357  
[www.noselab-ats.com](http://www.noselab-ats.com)