



## **Аппарат полуавтоматический для определения температуры вспышки в закрытом тигле ПЭ-ТВЗ**

Производитель: ЭКРОС

Модель: ПЭ-ТВЗ

<https://assa-group.ru/apparat-pe-tvz>

Предназначен для быстрого и точного определения показателей температуры вспышки нефтепродуктов(масла растительного) в закрытом тигле в соответствии с ASTM Д 93, ГОСТ 6356-75, ГОСТ 6356-91, ГОСТ Р ЕН ИСО 2719-2008, ГОСТ Р 54279-2010, ГОСТ ISO 2719-2013.

### **Технические характеристики:**

- Максимальная температура нагрева до 360 °С ;
- Тип фитиля – масляный;
- Напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц 220± 22 В;
- Потребляемая мощность не более 400 ВА ;
- Масса прибора: 5 кг ;
- Срок службы не менее 5 лет;
- Условия эксплуатации: Температура воздуха от 15 до 35°С .  
Относительная влажность от 30 до 90%;
- Габаритные размеры (ДхШхВ): 330x250x165 мм.

### **Комплектность поставки:**

- Анализатор вспышки в закрытом тигле ПЭ-ТВЗ 1шт;
- Термометр ТН 1-1 1шт;
- Паспорт, руководство по эксплуатации 1экз;
- ГОСТ 6356 1экз;
- ASTM Д93 1экз;
- Укладочный ящик 1

**Дополнительно можно заказать:**

- Термометр ТН 1-2, ASTM 11С

**Транспортные данные/габариты/вес:**

1 ящик, 400 x 330 x 250 мм., 10,1 кг.

<https://assa-group.ru/apparat-pe-tvz>

**Подберем  
оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас  
коммерческое предложение и  
проконсультируем в юридических  
вопросах.