**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**Автоматический анализатор   
температуры вспышки в закрытом тигле**

**PMA-A1**

|  |  |
| --- | --- |
| КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |
| Конечный пользователь |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ИНФОРМАЦИЯ ОБ АНАЛИЗИРУЕМОМ ПРОДУКТЕ | | | |
| Шеф-монтаж и обучение,  населенный пункт | **** Требуется **** Не требуется | | |
| Дополнительный комплект запчастей  на 1 год работы\* | **** да | **** нет | |
| Дополнительный комплект запчастей  на 2 года работы\*\* | **** да | **** нет | |
| Система пожаротушения  с инертным газом | **** да | **** нет | |
| Возможность использования системы газового поджига | **** да | **** нет | |
| Газ для газового поджига | **** минибаллон | **** баллон 5 литров | |
| Экран от ветра  *Защищает от воздушных потоков при использовании газового поджига* | **** да | **** нет | |
| Дополнительный тигель  *Рекомендуется в комплекте с охлаждающими вкладышами* | **** да | **** нет | |
| Комплект охлаждающих вкладышей  *Снижает время, необходимое для охлаждения между экспериментами. Рекомендуемое количество – 2 шт.* | **** да, количество | **** нет | |
| Запас электрических поджигов  *Обеспечивает бесперебойность работы.*  *(примерно на 3 месяца бесперебойной работы хватает 1 шт.)* | **** да, количество | **** нет | |
| Наличие принтера для вывода результатов анализа | **** чек | **** нет | **** А4 |
| Набор для динамической калибровки температуры  *Включает ртутные термометры ASTM 9С и 10С, жидкость для динамической калибровки.* | **** да | **** нет | |
| Изменение цвета корпуса | **** да, какой | **** нет | |
| Документация, язык | **** русский | **** английский | |
| Тип лаборатории | **** мобильная | **** стационарная | |
| Комментарии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Укажите, пожалуйста, откуда узнали о нашем приборе:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| \*Дополнительный комплект запчастей на 1 год работы:  Датчик вспышки, 1 шт.  Испытательный тигель, 1 шт.  Электрический поджиг, 3 шт.  Датчик температуры образца, 1 шт.  Набор предохранителей 3,15 А - 10 шт.; 1,6 А - 8 шт, 1 шт.  \*\*Дополнительный комплект запчастей на 2 года работы:  Датчик вспышки, 1 шт.  Испытательный тигель, 1 шт.  Электрический поджиг, 6 шт.  Датчик температуры образца, 2 шт.  Набор предохранителей 3,15 А - 10 шт.; 1,6 А - 8 шт, 1 шт. | | | |