|  |  |
| --- | --- |
| Участник Ассоциации "Нефтегазовый кластер" | Общество с ограниченной ответственностью "НЕОМАШ"ОГРН 1087232036055, ИНН/КПП 7204127618 /720301001, 625034, г. Тюмень, ул. Камчатская, д.194, офис 409 Б, +7 345 229-02-67 mailbox@neo-mash.ru |

**Данные о клиенте:**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации: |  |
| ФИО: |  |
| Должность: |  |
| Электронная почта: |  |
| Телефон: |  |

**Опросный лист на реактор/автоклав (НМ-РА)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Технические характеристики автоклавов/реакторов** | **Требуемые параметры** |
| Характеристика | Максимально возможные параметры | Укажите требуемые характеристики |
| Объем  | до 20000 мл(20л). |  |
| Давление рабочее | до 100 МПа. |  |
| Температура рабочая | до 650 °С. |  |
| Тип нагрева | Прямой нагрев (электронагреватель хомутовый)/Жидкостная рубашка/Отсутствие нагрева. |  |
| Наличие перемешивающего устройства | Присутствует/Отсутствует |  |
| Тип перемешивающего устройства (для справок ГОСТ 22577) | Лопастная/Винтовая/Турбинная/Рамная/Шнековая/Ленточная/Другая |  |
| Скорость вращения | до 3000 об/мин. |  |
| Тип передачи вращения | Прямой (до 200 об/мин. Pmax=12 МПа.)/Магнитная муфта (укажите момент н\*см) |  |
| Материал исполнения | Кислотостойкий сплав НС-276/Титан/Нержавеющая сталь/Другой |  |
| Способ герметизации | Резиновое кольцо (до 200 0C.)/Прокладка из ПТФЕ (до 230 0C.)/Графитовая прокладка/Металлическая прокладка/Другой |  |
| Тип запирающего механизма | Резьбовой (до 500 мл)/Фланцевый/Хомут с компрессионными болтами/Хомут (при использовании резиновых колец) Другой |  |
| Отсоединяемый элемент | Крышка/Корпус |  |
| Тип привод отсоединяемого элемента | Механический (ручной)/Электрический/Пневматический/Без подъемного механизма |  |
| Точки измерения температуры (не более 3 шт.) | 0-100% от глубины автоклава |  |
| Количество портов подключения  | Укажите необходимое кол-во |  |
| Особые отметки портов подключения | Необходимые размеры, назначение, тип присоединения, расположение |  |
| Отбор проб(глубина погружной части) | 0-100% от глубины автоклава (при необходимости) |  |
| Устройство защиты | Предохранительный клапан (до 40 МПа.)Разрывная мембрана (от 12 Мпа.) |  |
| Смотровое окно | Наличие (до 40 МПа, до 200 0C )/Отсутствует |  |
| Измерения давления | Цифровое (датчик давления)/Аналоговое (Манометр)/Цифровое и Аналоговое |  |
| Запись данных эксперимента | Запись на USB/Подключение к ПК/Отсутствует |  |
| Назначение |  |  |
| Особые отметки | Пожелания по конструкции, дополнительные устройства, дополнительная комплектация и тд. |  |

**Опросный лист является ознакомительным, Точная информация по установке будет доступна после согласования технического задания.**