



Опросный лист ВОДОПОДГОТОВКА

Страна, город

Дата заполнения:

Пользователь (Наименование организации | ФИО):

Адрес:

Телефон:

Факс:

Электронная почта:

Применение(я):

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ВЭЖХ | <input type="checkbox"/> Микробиологические среды и реагенты |
| <input type="checkbox"/> ГХ-МС, ААС, ИСП-МС | <input type="checkbox"/> Приготовление реагентов для химического анализа и синтеза |
| <input type="checkbox"/> Питательные среды для культур клеток | <input type="checkbox"/> Электрофорез |
| <input type="checkbox"/> Фотометрия | <input type="checkbox"/> Анализ на эндотоксины |
| <input type="checkbox"/> ИФА, Радиоиммунный анализ | <input type="checkbox"/> ПЦР |
| <input type="checkbox"/> Ионная хроматография | <input type="checkbox"/> Буферы и рН калибровочные растворы |
| <input type="checkbox"/> Иммуноцитохимия | <input type="checkbox"/> Вода для питания лабораторного оборудования: увлажнители, климатические камеры, автоклавы, посудомоечные машины |
| <input type="checkbox"/> ТОС анализ | |
| <input type="checkbox"/> Гистология | |
| <input type="checkbox"/> Производство моноклональных антител | |

Система должна быть подключена к:

- Посудомоечная машина
- Автоклав
- Увлажнитель
- Система для получения ультрачистой воды
- Другое: _____
- Система не будет подключена (отдельно стоящая система)

Объём воды:

в час: _____ мин.: _____ макс.: _____

в день: _____ мин.: _____ макс.: _____

в неделю: _____ мин.: _____ макс.: _____

Качество исходной воды:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> RO (обратный осмос) | <input type="checkbox"/> Водопровод |
| <input type="checkbox"/> EDI (электродеионизация) | <input type="checkbox"/> Дистилляция |
| <input type="checkbox"/> DI (обессолевание на смолах) | |

Другое применение:

Система будет:

- Новая система
- Для замены системы

Используемая в настоящее время система:

Дополнительная информация:

Доступный / планируемый бюджет:

Желаемое время поставки:

Примечания:
