КАРТА ЗАКАЗА рН-метра МАРК-901

Параметры пробы

Наименование пробы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УЭП пробы:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Особые примечания о составе:

Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо (ФИО, должность): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Эл.почта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Конечный заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



Комплектация

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Наименование** | **Заказ** |
| **рН-электроды** | ***комбинированный*** *(точность ±0,1 рН)* | *ЭСК-10601/7* | □ |
| ***раздельные*** *(точность ±0,05 рН)* | *ЭС-10601/7 и* *Эср-10101/3,0* | □ |
| **Способ измерения** | **погружной** (в стакане) |  | □ |
| **проточный** (подключение к пробоотборной линии) |  | □ |
| **Источник питания от сети 220В** | ИП-101/3 | □ |
| **Аккумуляторы** **типа АА** | *(если требуются, укажите кол-во, кратное 2шт)* |   |
| **Кожух защитный \*** | *К-901* | □ |
| **Электрод редоксметрический** | *ЭРП-105* | □ |
| **Стандарт-титры** | ***1,65 рН****(если требуются, укажите кол-во)* |  |
| ***9,18 рН****(если требуются, укажите кол-во)* |  |

**\* Применяется при погружном способе измерения.**

Количество приборов в данной комплектации: \_\_\_\_\_\_\_

*Каталог оборудования на сайте* [*www.vzornn.ru*](http://www.vzornn.ru)