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: \_\_\_\_\_\_\_