

Опросный лист для заказа рН-электродов

1. Общие сведения

Данные организации, заполняющей Опросный лист

Компания _____

Должность _____

ФИО _____

e-mail _____

Телефон _____

Дата заполнения «__» _____ 20__г

Данные об объекте, на котором планируется эксплуатация рН-электродов

2. Общая конфигурация заказываемых рН-электродов

Марка (модель) рН-электродов, ранее используемых для контроля рН в технологическом процессе

Количество _____ шт.

Тип электродов

измерительные
 вспомогательные
 комбинированные
 лабораторные
 промышленные

Диапазон измерения рН среды

0...3
 3...5
 5...8
 8...11
 11...14

Номинальные значения координат изопотенциальной точки _____ рНп
_____ Еп, мВ

Диаметр погружной части, не более _____ мм

Длина без кабеля, не более _____ мм

Масса, не более _____ г

Интервал температур среды измерения _____ °С

Электрическое сопротивление _____ МОм

Тип разъемного соединения _____

Длина кабеля рН – электрода _____ см

Водная среда

водно-органическая
 имеет высокое содержание солей
 имеет среднее содержание солей
 имеет малое содержание солей
 обессоленная вода

Примеси среды измерения	<input type="checkbox"/> растворенные фториды <input type="checkbox"/> растворенные сульфиды <input type="checkbox"/> растворенный аммиак <input type="checkbox"/> _____
Среды, в которых проводятся измерения, содержат нерастворенные компоненты (примерный состав)	<input type="checkbox"/> много (среда не прозрачная) <input type="checkbox"/> умеренно (среда мутная) <input type="checkbox"/> мало (среда прозрачная)
Давление анализируемой среды, атм.	_____ кПа
Арматура для рН – электродов	<input type="checkbox"/> ДПг <input type="checkbox"/> ДМ <input type="checkbox"/> _____
Обслуживание электродов (чистка с извлечением из посадочного места) проводится в среднем	<input type="checkbox"/> чаще одного раза в день <input type="checkbox"/> 1 раз в день <input type="checkbox"/> 1 раз в неделю <input type="checkbox"/> 1 раз в месяц <input type="checkbox"/> реже 1 раза в месяц <input type="checkbox"/> _____
Калибровка электродов по буферным растворам проводится (в среднем)	<input type="checkbox"/> чаще одного раза в день <input type="checkbox"/> 1 раз в день <input type="checkbox"/> 1 раз в неделю <input type="checkbox"/> 1 раз в месяц <input type="checkbox"/> реже 1 раза в месяц <input type="checkbox"/> _____
Замена электродов проводится	<input type="checkbox"/> чаще одного раза в день <input type="checkbox"/> 1 раз в день <input type="checkbox"/> 1 раз в неделю <input type="checkbox"/> 1 раз в месяц <input type="checkbox"/> реже 1 раза в месяц <input type="checkbox"/> _____
Измерения проводятся в проточной среде со скоростью движения среды	<input type="checkbox"/> высокой <input type="checkbox"/> умеренной <input type="checkbox"/> низкой
Воздействие измерительной среды на электрод	<input type="checkbox"/> на весь электрод <input type="checkbox"/> на погружную часть электрода <input type="checkbox"/> _____

3. Дополнительные требования к оборудованию:

Пожалуйста, сообщите как можно больше информации о конкретном применении заказываемых рН - электродов. В случае необходимости консультации или помощи при подборе модификации приборов обращайтесь по тел. (4812) 31-11-68, 31-07-64.

Заполненный опросный лист отправьте на e-mail: info@analitpribor-smolensk.ru