

## Анализатор чистоты водорода

### МАРК-5010

Высокоточные измерения концентрации водорода в диапазоне 95-100%

Мониторинг работы электролизеров, контроль чистоты водорода в процессах водородного охлаждения генераторов, в технологических процессах химической, нефтехимической, металлургической и других отраслей промышленности

- **Новый запатентованный способ измерения**  
Прибор не требует калибровки
- **Селективность измерения**  
Прямой способ измерения концентрации водорода, нечувствительность к влажности, углекислоте, парам масла
- **Время измерения**  
3-5 мин
- **Простой, понятный интерфейс**
- **Минимум обслуживания**  
Самодиагностика  
Регламентное обслуживание не чаще 1 раза в год
- **Долговечный высокостабильный сенсор**  
Срок службы датчика не менее 10 лет
- **Цветной сенсорный экран**



#### технические характеристики

	Диапазон	Дискретность	Точность
Объемная доля водорода, %	95-100	0,01	±0,15

#### требования к анализируемой пробе

Давление пробы	до 1 МПа
----------------	----------



#### БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ

- Блок преобразовательный
- Датчик водородный
- Комплект запасных частей к датчику
- Электролит
- Источник питания