

Dynamik Redox

Общие характеристики

- Питание: 100 ÷ 240 В переменного тока
- Дисплей: 4 цифры с 7 сегментами
- Впс разъем для зонда Redox
- Переключатель на 3 позиции: Priming (заполнение), ON (включено), Stand by (ожидание)
- Производительность перистальтические насоса и давление : см на бирке насоса
- Диапазон измерения Redox: -990 ÷ 990 мВ (разрешение: 10 мВ)
- Способ дозирования: ON-OFF (регулировка Set Point – установочное значение)
- Метод калибровки Redox: 1 точка (465 мВ)


Положение переключателя:

- 1) Положение «заполнение» - насос работает (Положение переключателя MOM)
- 2) Нормальное положение – «измерение RX и дозирование» (Положение переключателя – ON):


Калибровка:

Нажмите и удерживайте  в течении 5 секунд для запуска меню калибровки




На дисплее отобразится **C465**

Погрузите электрод в калибровочный раствор, нажмите  и подождите 60 сек

На дисплее отобразится процент качества электрода

Нажмите  для возврата в режим измерения


Установка заданного значения (Set point):

Удерживайте  пока не появится мигающее значение, нажмите  еще раз для увеличения значения. Нажмите  на три секунды для сохранения значения и выхода.

Диапазон значений -990 ÷ 990 мВ, шаг 10 мВ

- 3) Положение Stand by (ожидание)

Установка метода дозирования:

Удерживайте  в течении трех секунд для запуска меню установки

Установите метод дозирования (“Hi” или “Lo”)