

Ezodo ORP 5041

Кишеньковий ОВП-метр



Вступ

Дякуємо, що придбали вимірювач ОВП Ezodo 5041

Даний прилад може вимірювати ОВП у широкому діапазоні: +/- 1999 мВ. Перед застосуванням, будь-ласка ознайомтесь з даною інструкцією.

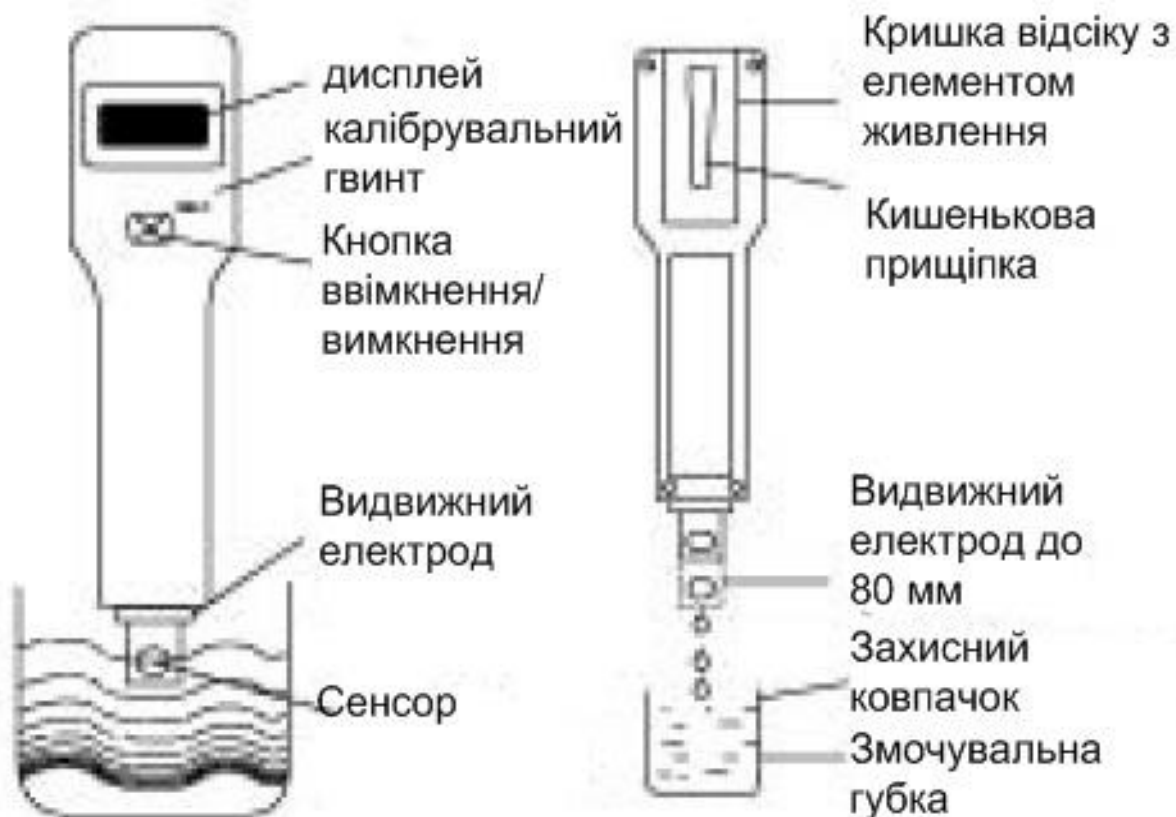
Загальні технічні характеристики та особливості моделі

- Швидка реакція приладу,
- Великий дисплей, для легкого зчитування інформації
- Ручне калібрування по одній точці

Специфікація

| | |
|----------------------------|---|
| Модель | 5041 |
| | Окисно-відновний потенціал (ORP) |
| Інтервал | -1999...+1999 мВ |
| Точність | ±0.5% від значення на екрані |
| Роздільна здатність | 1 мВ |
| АТС | - |
| Калібрування | Не потребує |
| Живлення | 9 В "Крона" |
| Розміри | прилад: 158*40*34 мм |
| Вага | прилад: 120 гр (з батареєю) |

Опис приладу:



* калібрувальний гвинт у моделі 5041 відсутній

Початок роботи

Перед початком роботи, розпакуйте будь-ласка прилад і перевірте комплектацію

Комплектація:

Прилад, Змочувальний розчин для сенсора електрода, батарея живлення, інструкція з експлуатації, упаковка-кейс.

1. Зніміть захисну кришку (див мал.. „опис приладу”), Промийте електрод чистою водою.
2. Натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення, щоб ввімкнути прилад.

Вимірювання

1. Перед застосуванням приладу промийте сенсор електрода чистою водою та витрусіть залишки води, щоб сенсор був максимально сухий. Поставте прилад електродом у стаканчик з досліджуваним розчином. Порухайте приладом, щоб випустити все повітря із кришки сенсора, і як наслідок, для хорошого контакту сенсора з досліджуваним розчином. Зачекайте поки значення на дисплеї встановиться.
2. Після вимірювання ОВП, промийте сенсор чистою водою. Візьміть прилад у вертикальне положення та вдягніть захисний ковпачок з електролітом змочування. Якщо електроліту змочування недостатньо, - його необхідно долити.

Важливо

1. Ніколи не лишайте електрод (сенсор) на повітрі на довгий час та без змочувального розчину у ковпачку, для запобігання його пересихання.
2. Замініть елементи живлення, якщо дисплей починає блимати або став не достатньо яскравим.

Заміна елементів живлення

1. Відкрийте кришку батарейного відсіку
2. Замініть стару батарейку на нову 9 В „Крона“. (!)
Використовуйте тільки якісні елементи живлення
3. Закрийте кришку батарейного відсіку

WWW.EZODO.COM.UA