

Карманный pH-метр для вина HANNA HI981033

pH-метры



- Тип прибора: карманный
- Измеряемые параметры: pH
- Особенности: есть температурная компенсация
- Диапазон показаний, pH: 0,00...12,00
- Дискретность, pH: 0,01
- Предназначен: для вина



Под заказ

Описание

Карманный pH-метр для вина HANNA HI981033

HI981033 разработан, чтобы максимально упростить процедуру измерения pH для виноделов. Специальный заполняемый электрод свободного истечения со сферическим наконечником позволяет проводить измерения в вине или винном материале напрямую.

Управляется одной кнопкой.

Внесён в Государственный реестр средств измерений под №8470; 76015-19. Срок свидетельства: до 12.09.2024.

Большой ЖК-дисплей, на котором помещаются значение pH, индикатор стабильности, индикатор низкого уровня зарядки батареи и индикатор калибровки, позволяет работать в условиях низкой освещённости или на солнце. Результат легко увидеть, даже если экран находится под углом.

Индикатор стабильности (иконка песочных часов) отображается на дисплее до тех пор, пока не будет получено устойчивое значение pH. После того как показания стабилизируются этот индикатор исчезнет; после этого показания можно записывать.

Электрод разработан специально для проведения прямых измерений pH сока, вина или винного материала.

HANNA HI981032 калибруется автоматически по одной или двум точкам. Калибровочные буферы распознаются автоматически, а после калибровки высвечивается показание буфера, использованного при калибровке.

Литий-ионной батарейки типа CR2032 (входит в комплект) хватает примерно на 1000 часов непрерывного использования. Прибор автоматически выключается после определённого времени бездействия (8 минут, 60 минут или никогда – это можно изменить в настройках). Когда заряд батарейки будет на исходе, на экране появится мигающая иконка батарейки.

Комплектация:

- Сам прибор HI981033 с электродом и батареейкой.
- Инструкция и паспорт.
- Саше с буферами pH 3,00 (2 шт), pH 7,01 (2 шт), очищающими растворами (2 шт), раствором для хранения электрода, раствором для заполнения электрода.

Преимущества

Преимущества HANNA HI981033

- Поставляется в комплекте с батарейками и всеми необходимыми растворами, достаточными на первое время.
- Специализированный электрод для точечного измерения pH в вине и винном материале.
- Компактный и лёгкий прибор.

- Автоматическая калибровка по одной или двум точкам.
- Автоматическое распознавание калибровочных буферов и их индикация.
- Индикатор низкого заряда батареи и возможность автоматического отключения.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	HANNA Instruments
Страна бренда	США
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010019973.pdf
Тип прибора	карманный
Измеряемые параметры	pH
Особенности	есть температурная компенсация
Диапазон показаний, pH	0,00...12,00
Дискретность, pH	0,01
Погрешность, ±pH	0,05
Температурная компенсация (АТК), °C	0...50
Предназначен	для вина
Габариты, мм	51×151×21
Вес, кг	0.44
Страна производства	Румыния

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.