

پی اچ متر قلمی هانا مدل HI981033



HI981033 از انواع پی اچ متر قلمی هانا، برای ایجاد سادگی در آزمایش pH در فرآیند تولید آبمیوه طراحی شده است تا چالش اندازه گیری نمونه ها با محتوای جامد بالا را برطرف کند.

پرآب داخلی دارای بدنه شیشه ای، نوک کرومی و سیستم پیشگیری از گرفتگی (CPS) Hanna's است که در برابر گرفتگی ۲۰ برابر طولانی تر از یک جانکشن سرامیکی استاندارد مقاومت می کند، و آن را برای اندازه گیری pH در طول فرآیند آبمیوه سازی ایده آل می کند.

پی اچ متر قلمی هانا مدل HI981033 طراحی شده برای اندازه گیری pH آب میوه.

این دستگاه بسیاری از ویژگی های پیشرفته از جمله فناوری سیستم پیشگیری از انسداد منحصر به فرد (CPS) که از بدنه متحرک پلی اتیلن (PE) برای توانایی پاک کردن هرگونه گرفتگی از محل اتصال نتایج CPS Technology را دارد.

عمر این تستر نسبت به تسترهای pH استاندارد بسیار طولانی تر است.

- قابل شارژ مجدد

طراحی اتصال باز PTFE امکان بالا بودن سرعت جریان الکتروولت برای قرائت سریع و ثابت را فراهم می کند.

- شیشه دمای پایین (LT) پی اچ متر قلمی مدل HI981033

نوک شیشه pH از یک شیشه مخصوص دمای پایین (LT) استفاده می کند.

نوک گنبدی اجازه می دهد سطح وسیع با نمونه آبمیوه در تماس باشد.

- بدنه شیشه ای

بدنه شیشه ای به راحتی تمیز می شود و در برابر لک مقاوم است.



- LCD بزرگ

LCD پیشرفته قرائت اندازه گیری ، ثبات را نشان می دهد.

نشانگر ، نشانگر کم باتری و برجسب های کالیبراسیون.

- کالیبراسیون خودکار

تستر pH آبمیوه به طور خودکار کالیبره می شود.

- شاخص پایداری

نشانگر ساعت شنی روی ال سی دی نمایش داده می شود.

- خاموش شدن خودکار

می توان تنظیم کرد که دستگاه پس از ۸ دقیقه یا ۶۰ دقیقه برای حفظ عمر باتری به طور خودکار خاموش شود.

- پراب تشخیصی

در طول کالیبراسیون دستگاه پیام خطا (Err) را به عنوان شاخصی که باید پراب تمیز شود نمایش می دهد.

- دوام طولانی باتری

تستر pH آبمیوه دارای یک باتری استثنایی است با عمر تقریباً ۱۰۰۰ ساعته.



لطفاً جهت خرید و اطلاع از قیمت پی اچ متر قلمی مدل HI981033 [هانا](#) ، با ما تماس بگیرید.

مشخصات فنی پی اچ متر قلمی هانا مدل HI981033

0.0 to 12.0 pH	Ph Range
0.1 % pH	Resolution
(@25°C/77°F) ±0.05 pH @ 25 °C / 77 °F	Accuracy
automatic one or two-point (pH 3.00 and 7.01)	Calibration
CR2032 Li-ion / approx. 1000 hours of continuous use	Battery Type
8 minutes, 60 minutes, or can be disabled	Auto-off
0 to 50°C (32 to 122°F); RH 95% max	Environment
51 x 157 x 21 mm (2 x 6.2 x 0.9")	Dimensions
46 g	Weight
HI981033 is supplied with pH 3.00 buffer solution sachets (2), pH 7.01 buffer solution sachets (2), electrode cleaning solution sachets for wine stains (1) and deposits (1), electrolyte fill solution, electrode storage solution, refilling pipette, CR2032 3V Li-ion battery, quality certificate, and instruction manual	Ordering information