

پی اچ متر گوشت با بلوتوث مدل HI9810362

پی اچ متر گوشت با بلوتوث مدل [HI9810362](#) جهت اندازه گیری pH برای مقاومت در برابر محیط سخت کارخانه های فرآوری گوشت طراحی شده است. پراب داخلی دارای یک اتصال مرجع باز، یک نوک شیشه ای مخروطی و یک طراحی قابل جابجایی است که آن را برای اندازه گیری PH گوشت ایده آل می کند.



- بلوتوث open junction امکان اتصال آسان به سیستم های ثبت داده های فعلی (لب تاپ، PC، تلفن همراه و ...) را فراهم می کند
- الکتروود تخصصی برای بررسی نقطه ای PH محصولات گوشتی
- مجهز به همه چیزهایی که برای انجام تست های موفقیت آمیز نیاز دارید

اتصال جهانی

پروتکل منبع باز بلوتوث® امکان اتصال آسان با برنامه Hanna Lap و سیستم مدیریت اطلاعات آزمایشگاهی فعلی (LIMS) را فراهم می کند HI9810362. پی سیم Halo2 با GLP سازگار است.

حفاظت ضد آب IP65

بدنه PH متر دارای استاندارد IP65 می باشد که به این معنی است که از سطح بالایی از محافظت در برابر ذرات و گرد و غبار و محافظت در برابر نفوذ آب برخوردار است. این موضوع آن را برای استفاده در فضای باز ایده آل می کند.

اندازه جیبی

اندازه جمع و جور pH متر را برای آزمایش در حین حرکت ایده آل می کند. یک صفحه نمایش LCD بزرگ خوانش های یک نگاه را از هر زاویه ای ارائه می دهد و عملکرد یک دکمه فرآیند تست را برای هر کاربری ساده می کند.

الکتروود با قابلیت شارژ محلول الکتروولیت

هنگامی که قرائت ها کند هستند، برای تمیز کردن سریع و یک الکتروولیت جدید، به سادگی الکتروود جدا کرده و ژل داخل الکتروولیت را شارژ کنید. داشتن یک پراب تمیز با الکتروولیت مرجع جدید باعث بهبود عملکرد و افزایش عمر دستگاه می شود.

نوک شیشه ای مخروطی

طراحی نوک مخروطی اجازه نفوذ مستقیم به گوشت و محصولات گوشتی را می دهد.



بدنه PVDF

پلی وینیلیدین فلوراید (PVDF) یک پلاستیک بادوام است که در برابر اکثر مواد شیمیایی و حلال های مورد استفاده برای ضدعفونی در صنایع غذایی از جمله کلر (سفید کننده) مقاوم است.

محلول پاک کننده اسیدی برای گوشت ها، چربی ها و روغن ها

تستر pH گوشت شما همراه با محلول تمیز کننده ای طراحی شده است که الکتروود شما را عاری از روغن ها و پروتئین های موجود در گوشت و محصولات گوشتی نگه می دارد. این ترکیب غلیظ از مواد شوینده، دستگاه شما را به سرعت و کارآمد تمیز می کند تا دستگاه شما را در بهترین حالت نگه دارد.

کالیبراسیون آسان

برای کالیبراسیون آسان، می توان HALO2 را مستقیماً در ساشه های بافر کالیبراسیون HANNA قرار داد. استفاده از ساشه کالیبراسیون هانا تضمین می کند که بافر شما همیشه تازه است.

محلول نگهداری

نگهداری مناسب الکتروود شما اندازه گیری قابل اعتماد و عمر طولانی الکتروود را تضمین می کند. محلول نگهداری HANNA به طور ویژه فرموله شده است تا شیشه pH را هیدراته نگه دارد و در عین حال رشد ارگانیک را به حداقل برساند.

لطفاً جهت خرید و یا آگاهی از قیمت پی اچ متر بلوتوث گوشت مدل HI9810362 ، با شرکت [ستاره عرش آریا](#) تماس بگیرید.

مشخصات فنی پی اچ متر بلوتوث گوشت مدل HI9810362

Specification name	Detail
Reference	HI 9810362
pH range	0.00 to 12.00 pH
PH resolution	0.01 or 0.1 pH
PH accuracy	± 0.05 pH
MV range	PH / mV conversion
MV resolution	0.1 or 1 mV
Temperature range	-5.0 to 80.0 ° C (23.0 to 176.0 ° F)
Temperature resolution	0.1 ° C; 0.1 ° F
Temperature accuracy	± 0.5 ° C; ± 0.9 ° F
Calibration	Up to three or five points * Automatic buffer recognition with Hanna standard buffers (pH 1.68 *, 4.01, 7.01, 10.01, 12.45 *) or NIST (pH 1.68 *, 4.01, 6.86, 9.18, 12.45 *)
Temperature compensation	Automatic (ATC) or Manual (MTC) *
Electrode	Body Material - Polyvinylidene Fluoride (PVDF) Glass - Low Temperature Junction (LT) - Open Reference Cell - Double Electrolyte, Ag / AgCl - Gel (Refillable) Tip / Shape - Conical, Ø 6 x 10 mm (Ø 0.23 x 0.39 ") Outside Diameter - 8mm (0.31") Length - 75mm (2.95 ")
Battery Type	Lithium 3V - CR2032
Battery duration	Approximately 1000 hours (500 hours with Bluetooth enabled)
Atmosphere	0 to 50 ° C (32 to 122 ° F)
Cash register	Ingress protection IP65

Dimensions	51 x 150 x 21 mm (2.0 x 5.9 x 0.8 ”)
Weight	45 g (1.6 oz)
Grades	* Available with Hanna Lab App ** Measuring outside the recommended operating temperature range may damage the gel electrolyte and void the product warranty. Note: The tester can display measurements from –2.00 to 16.00 pH. Measurements outside the pH range will blink. In this case, evaluate the integrity of the tester and the type of sample measured.