

مینی تیترا تور اسیدیته لبنیات HI84529

HI84529 Titratable Acidity Mini Titrator for Dairy Analysis

اطلاعات محصول مینی تیترا تور اسیدیته لبنیات HI84529



مینی تیترا تور اسیدیته لبنیات HI84529 یک مینی تیترا تور اتوماتیک آسان و سریع و مقرون به صرفه و همچنین pHمتری است که برای آزمایش سطح اسیدیته در محصولات لبنی طراحی شده است.

این نسل جدید مینی تیترا تور اتوماتیک با توجه به مدل های قبلی ، سیستم تحویل قطره و دامنه اندازه گیری را برای افزایش دقت بهبود می بخشد. این دستگاه منعکس کننده سالها تجربه ها نا به عنوان تولید کننده ابزار تحلیلی است.

این مینی تیترا تور شامل یک روش تجزیه و تحلیل از پیش برنامه ریزی شده طراحی شده برای اندازه گیری اسیدیته برای تجزیه و تحلیل لبنیات است. این یک الگوریتم قدرتمند است که به منظور تعیین زمان به اتمام رسیدن واکنش تیتراسیون ، شکل واکنش الکتروود را تجزیه و تحلیل می کند. به سادگی با فشار دادن کلید شروع ، HI84529 به طور خودکار یک تیتراسیون نقطه پایان را انجام می دهد و نتایج را بلافاصله در انتخاب واحد نمایش می دهد

مشخصات مهم دستگاه مینی تیترا تور اسیدیته لبنیات HI84529

• پمپ محرک پیستونی با دوزینگ پمپ

این پیستون دارای دوزینگ پمپ نتایج بسیار دقیق و قابل تکراری را ارائه می دهد.

• CAL CHECK

به کاربران در مورد مشکلات احتمالی در هنگام کالیبراسیون مانند بافرهای آلوده یا الکترودهای کثیف / خراب هشدار می دهد.

• pH / mV متر

علاوه بر تیتراسیون اتوماتیک ، از HI84529 همچنین می توان به عنوان متر pH / mV استفاده کرد.

• جمع آوری داده ها

داده ها را تا ۴۰۰ نمونه ثبت کنید (200) برای تیتراسیون ؛ ۲۰۰ برای (pH / mV).

• حالت گرافیکی / داده های انتقالی

داده های عمیق مربوط به تیتراسیون را نمایش می دهد ، سپس می توان با استفاده از اتصال USB ذخیره و صادر کرد یا به فلش درایو یا PC وصل کرد.

• کنترل سرعت همزن اتوماتیک

بدون در نظر گرفتن ویسکوزیته محلول ، سرعت همزن را در حدود ۸۰۰ دور در دقیقه (دامنه کم) و ۱۰۰۰ دور در دقیقه (دامنه بالا) حفظ می کند.

• ویژگی GLP

HI84529 شامل ویژگی GLP است که به کاربران امکان می دهد داده های کالیبراسیون الکتروود pH و دوزینگ پمپ را مشاهده کنند.

• استفاده آسان از رابط کاربری

طراحی دستگاه با کلیدهای بزرگ و سهولت در پیمایش آسان روی صفحه نمایش ها.

• کاربرد خاص (الکتروود)

مینی تیترا تور اسیدیته لینیات HI84529 با الکتروود PH 260B عرضه می شود. این الکتروود همه کاره می تواند انواع محصولات مرتبط با لینیات را اندازه گیری کند.

اطلاعات سفارش گذاری مینی تیترا تور اسیدیتنه لینیات: HI84529

HI 84529-02 (230V) به همراه: کیت معرف HI 84529-70 برای اسیدیتنه قابل تیتراسیون در محصولات لبنی
الکتروود HI 5315 pH HI 260B الکتروود مرجع HI 7662-M پراب دما HI 7072 محلول پر کننده HI 7072
30 میلی لیتر) محلول تمیز کننده رسوبات شیر (۲۰۲۰ میلی لیتر) یک قطره قطره قطره کننده مویرگی HI
740036P دو لیوان ۱۰۰ میلی لیتری لوله HI 70500 آداپتور برق HI 920013 دفترچه راهنما و گواهی کیفیت.

لطفاً جهت خرید مینی تیترا تور اسیدیتنه لینیات [HI84529](#) و یا آگاهی از قیمت [HI84529 HANNA](#) با ما تماس بگیرید.

مشخصات فنی مینی تیترا تور اسیدیتنه لینیات: HI84529

Range	(Low Range): %l.a.: 0.01 to 0.20; °SH: 0.4 to 8.9; °D: 1.0 to 20.0; °TH: 1.1 to 22.2 (High Range): %l.a.: 0.1 to 2.0; °SH: 4.4 to 88.9; °D: 10 to 200; °TH: 11.1 to 222.2
Resolution	(Low Range): %l.a.: 0.01; °SH: 0.1; °D: 0.1; °TH: 0.1 (High Range): %l.a.: 0.1; °SH: 0.1; °D: 1; °TH: 0.1
Accuracy (@25°C/77°F)	(Low Range): ± 0.01 %l.a. (High Range): ± 0.1 %l.a.
Method	Acid-base titration
Principle	End point titration 8.30 pH (adjustable pH 8.1 - 8.4)
Stirring Speed	800 (Low Range) / 1000 (High Range)
Logging Data	up to 200 samples (pH or mV)