

簡単

高性能

デジタル表示

ポケット糖度・屈折計PAL-BX/RIは、
Brixと屈折率のダブル目盛です。
操作もカンタンです。
また、温度も続けて表示します。

ポケット糖度・屈折計

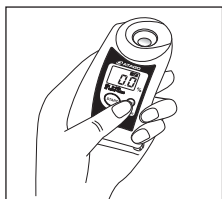
PAL-BX/RI

Cat.No.3851

測定方法



①プリズム面にサンプルを滴下します。



②STARTキーを押します。

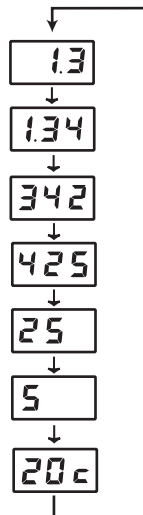


③約3秒後にBrix(%)を表示します。

④STARTキーを2秒以上押し続けると屈折率と温度を表示します。

実際の測定値の表示例

*屈折率1.3425
温度20°Cの表示例



各表示画面は
0.8秒の切り替えで
繰り返し表示します。



水で丸洗いできて衛生的!



実物大

特徴

- サンプルは2~3滴でOK
- 測定時間はわずか3秒
- 片手で操作できる先進デザイン
- わずか100gの軽量タイプ
- 携帯に便利なストラップホルダー付き
- 水で丸洗いできる防水仕様(IP65)
- 保管用ケース付き
- 電池残量表示機能付

主な仕様

測定範囲	: Brix 0.0~93.0%	屈折率(RI)	1.3306~1.5284
分解能	: Brix 0.1%	屈折率	0.0001
測定精度	: Brix ±0.2%	屈折率	±0.0003 (20°C水において)
温度補正範囲	: 10~75°C (Brixのみ)		
使用環境温度	: 10~40°C		
電源	: 単4アルカリ電池×2		
電池寿命	: 約11,000回測定		
防水保護等級	: JIS-C0920 5級防噴流形 IEC規格529 IP65		
寸法・重量	: 5.5×3.1×10.9cm 100g(本体のみ)		

※表示された屈折率は温度補正を行っていません。表示された測定温度における屈折率です。

アタゴの屈折計は環境に配慮しつつ、また設計から製造まで全て日本でなっています。

HACCP G.M.P. G.L.P.

アタゴ製品はHACCP、G.M.P.およびG.L.P.システムに適應できます。

株式会社 アタゴ

本社/東京都板橋区本町32-10 (〒173-0001)
TEL: 03-3964-6131 FAX: 03-3964-6137
http://www.atago.net/ eigyo@atago.net
工場/埼玉県大里郡寄居町藤田80 修理サービス部(修理窓口)
TEL: 048-581-8063 FAX: 048-581-7792

ATAGO U.S.A., Inc. (アメリカ支社)
12011 NE First Street Bldg. C, Suite 110 Bellevue, WA 98005 U.S.A.
TEL: 1-425-637-2107 FAX: 1-425-637-2110 customerservice@atago-usa.com

ATAGO INDIA Instruments Pvt. Ltd. (インド販売社)
A-501, Mangal Aarambh Business Centre, Near Kora Kendra, Off. S.V. Road, Borivali (West), Mumbai-400 092 India
TEL: 91-22-2833-8038 / 8076 FAX: 91-22-2899-8164 customerservice@atago-india.com



※本器の外観及び仕様は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎(044) 738-0622
FAX: 044-738-0623

http://www.ureruzo.com http://satotech.com