



เครื่องวัดแอลกอฮอล์ AT-Rapid Screen 7000 ระบบPassive เซ็นเซอร์เซลล์ไฟฟ้าเคมีตรวจจับคุณภาพสูงแบบ Fuel cell ที่จะจับเฉพาะสารแอลกอฮอล์เท่านั้น ดีไซน์สวยงามน่าใช้งาน ตัวเครื่องสามารถปรับตั้งค่าได้หลากหลาย ทั้งหน่วยแสดงผล ระยะเวลาการเป่าเพื่อความระเอียด และมีสีของไฟแสดงผลควบคู่กับตัวเลขอีกด้วย ใช้งานง่ายไม่ซับซ้อน

รายละเอียดสินค้า เครื่องวัดแอลกอฮอล์ AT-Rapid Screen 7000

- เทคโนโลยี Fuel cell Alcohol sensor ผลการตรวจแม่นยำจับเฉพาะสารแอลกอฮอล์เท่านั้น มีความน่าเชื่อถือมากกว่าเซ็นเซอร์แบบ Semi Conductor
- ใช้งานได้สองระบบทั้งยืนยันผล ACTIVE และคัดกรอง PASSIVE
- ผลการทดสอบจะมีเสียงเตือนและตัวเลขพร้อมสีของไฟ
- สามารถตั้งค่าหรือปรับเปลี่ยนรูปแบบการเป่าเพื่อความเหมาะสม
- สามารถแปลงหน่วยความเข้มข้นของแอลกอฮอล์สำหรับการทดสอบแสดงผล
- ไม่นโดนการรบกวนจากสารคีโตนหรือสารเคมีอื่นๆซึ่งสามารถทำให้ผลผิดพลาดได้ โดยเฉพาะผู้ตรวจที่เป็นโรคเบาหวาน เป็นต้น
- ระยะเวลาการทำสอบน้อยกว่า 10 วินาที
- จอ LCD แสดงผลหน่วยเป็นตัวเลขคมชัดสว่างยามค่าคืน
- แสดงแสงไฟควบคุมมือมีระดับแอลกอฮอล์เกิน
- แสดงความถี่ของสัญญาณเตือนเมื่อระดับแอลกอฮอล์สูงตามลำดับ

- อ่านค่าเป็นตัวเลขตั้งแต่ 0 – 440 mg%
- ใช้แบตเตอรี่ขนาด AA จำนวน 4 ก้อน
- แบตเตอรี่ 1 ชุดใช้งานได้ 1000 ครั้ง +-
- อุณหภูมิที่ควรใช้ปฏิบัติงาน: 10 ถึง 40 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิที่ใช้เก็บรักษาเครื่อง: 0 ถึง 70 องศาเซลเซียส
- นำหนักเบา ขนาดกะทัดรัดพอดีมือ พกพาได้สะดวกใช้งานสบาย
- วัสดุตัวเครื่องทำจากพลาสติก ABS มีอายุยาวนานและทนทานต่อการใช้งาน
- ระบบต่อเนื่องและปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นการประหยัดพลังงาน
- ปุ่มปฏิบัติการ 3 ปุ่มใช้งานได้หลากหลายความต้องการ
- แสดงอุณหภูมิและมาตรวัดระดับแบตเตอรี่

ข้อควรระวังในการใช้งาน

- ควรทำการทดสอบหลังตีพิมพ์ไปแล้วประมาณ 20-40 นาที
- ควรมีการสอบเทียบทุกๆ 6-12 เดือน
- ห้ามใช้สารเคมีตัวอื่นทดสอบเป่าจะทำให้เซ็นเซอร์เสียหาย
- ช่วงการใช้งานระหว่าง -10 C ถึง 40 C
- ห้ามทำความสะอาดด้วยแอลกอฮอล์ ควรทำความสะอาดด้วย น้ำเกลือหรือน้ำสบู่

สินค้าประกอบด้วย

- เครื่องเป่าแอลกอฮอล์ 1 ชุด
- แบตเตอรี่
- คู่มือการใช้งาน
- รับประกันสินค้า 6 เดือน
- ใบริบรองคุณภาพสินค้า

Technical Data

- Sensor: Electrochemical (fuel cell) alcohol sensor
- Test Range: 0.00-2.00mg/L(0-440mg/100ml)
- Alarm Level: Adjustable
- Working Temp: 10°C-40°C
- Working Humidity: ≤95% RH No dews
- Dimension: 284mm*68.5mm*74mm
- Weight: 400g(with battery)
- Quick analysis, one second to show result
- Battery: 4*AAA or AA alkaline battery
- Consecutive test available
- Flashlight function, suitable to use at night