

เครื่องเป่าแอลกอฮอล์ AS4



เครื่องตรวจแอลกอฮอล์เทคโนโลยีมาตรฐานทั่วไป เครื่องตรวจแอลกอฮอล์ AS4

- Semiconductor ประเภทเซนเซอร์ที่ประมวลผลได้อย่างดีเยี่ยม
- reproducibility.Alcohol มี EVT (Electronic ระบบตรวจกระแสลมสำหรับการทดสอบ)
- DECT ระบบแสดงผลที่ได้ผลใกล้เคียงหรือแม่นยำที่สุด
- หน่วยวัดที่ผู้ใช้สามารถปรับ‰ (promile); % BAC, mg / l; g / l /
- มีเซ็นเซอร์อุณหภูมิอย่างต่อเนื่องแสดงอุณหภูมิระหว่างการใช้งาน -10 °จนถึง + 40 ° C
- เซ็นเซอร์ Semi-Conductor ตรวจวัดผลได้รวดเร็วแม่นยำให้ค่าตรวจที่เสถียร
- ใช้งานเครื่อง 20-50 วินาที
- เป่าทดสอบ 3-5 วินาที
- ประมวลผลและแสดงผล 5-10 วินาที
- จอLCDแสดงผลหน่วยเป็นตัวเลขตั้งค่าได้หลากหลาย
- แสดงผลตรวจวัดด้วยตัวเลขและสัญญาณเตือนระดับ
- แสดงความถี่ของสัญญาณเตือนเมื่อระดับแอลกอฮอล์สูงตามลำดับ
- อ่านค่าเป็นตัวเลขตั้งแต่ 0 – 200 mg%
- บันทึกประวัติย้อนหลังได้ 10 ครั้ง
- ช่องเป่าลมเข้าขนาดใหญ่ออกแบบมาให้พร้อมรับลมปะทะได้เต็มที่ให้ผลตรวจที่แม่นยำ
- ใช้แบตเตอรี่ขนาด AA จำนวน 2 ก้อน

- แบตเตอรี่ 1 ชุดใช้งานได้ 300 ครั้ง+-
- อุณหภูมิที่ควรใช้ปฏิบัติงาน: 10 ถึง 40 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิที่ใช้เก็บรักษาเครื่อง: 0 ถึง 70 องศาเซลเซียส
- น้ำหนักเบา ขนาดกระทัดรัดพอดีมือ พกพาได้สะดวกใช้งานสบาย
- วัสดุตัวเครื่องทำจากพลาสติก ABS มีอายุยาวนานและทนทานต่อการใช้งาน
- ระบบต่อเนื่องและปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นการประหยัดพลังงาน
- **สามารถเปลี่ยนเซ็นเซอร์ได้มีอุปกรณ์ซ่อมบำรุงดูแลรักษาเครื่องวัดแอลกอฮอล์ใช้ในระยะเวลาคุ้มค่า**

สินค้าประกอบด้วย

- เครื่องวัดแอลกอฮอล์
- 5 X หลอดเป่า
- กระเป๋แบบพกพา
- คู่มือการใช้งานภาษาอังกฤษ
- 2 x แบตเตอรี่ AA
- กล่อง
- รับประกันสินค้า 1 ปี

ข้อมูลทางเทคนิค

New Premium Semiconductor Type Sensor

Analyzing Method: Breath Test

Detect range 0.000 - 4.000 ‰ (promile) ;0.000 - 0.400 % BAC and 0.00 - 2.00 mg/l

Display: 4 digits LCD digital blue backlight display

Warm up time: about 60 seconds

Testing Time: about 5 seconds

Low battery indication

Dimensions: 114 mm x 51 mm x 18 mm (L x W x D)

Weight: 59 grams without batteries

Power Source: 2 x AA batteries (included)

Operation: -10C - +40C Relative Humidity 40 - 90%