

ลักษณะตัวเครื่อง



การใช้งาน

1. นำโพรบแช่ไว้ในน้ำตัวอย่าง ซึ่งจะต้องเตรียมน้ำตัวอย่างให้อุณหภูมิใกล้เคียงกับอุณหภูมิห้อง (ต่างกันไม่เกิน $\pm 10^{\circ}\text{C}$)

2. กดปุ่ม **設定** ค้างไว้ประมาณ 2 -3 วินาที จะมีเสียง บีด 1 ครั้ง

3. กดปุ่ม **設定** ค้างไว้อีกครั้งจะมีเสียงบีด 2 ครั้ง หน้าจอจะแสดงการหมุนของลูกศร แล้วจึงปล่อยปุ่มกด

4. รอจนกว่าจะเสียงบีดดังขึ้น 2 ครั้ง ซึ่งเป็นการวัดเสร็จเรียบร้อยแล้ว ซึ่งหน้าจอจะแสดงผลค้างไว้

20 วินาที กดปุ่ม **設定** เพื่อทำการวัดครั้งต่อไป แต่ถ้าหากไม่กดปุ่มใดๆเครื่องจะปิดเองอัตโนมัติ

** - เมื่อน้ำตัวอย่างมีค่าเกินช่วงการวัดที่เครื่องสามารถอ่านได้ (0 ถึง 500 FTU) ตัวเลขจะกระพริบ

- หากน้ำตัวอย่างมีค่าอยู่ในช่วงการวัดแต่ ตัวเลขกระพริบ นั้นหมายความว่า การวัดไม่สำเร็จ

ให้ทำการวัดค่าใหม่อีกครั้ง

การคาลิเบรตด้วย น้ำกลั่น

1. นำโพรบแช่ไว้ในน้ำกลั่น ซึ่งจะต้องเตรียมน้ำกลั่นให้อุณหภูมิใกล้เคียงกับอุณหภูมิห้อง
(ต่างกันไม่เกิน $\pm 10^{\circ}\text{C}$)

2. กดปุ่ม **設定** ค้างไว้ประมาณ 2 -3 วินาที จะมีเสียง บีต 1 ครั้ง

3. กดปุ่ม **校正** ค้างไว้ จะมีเสียงบีต 2 ครั้ง หน้าจอจะแสดง H20

4. กดปุ่ม **設定** เพื่อทำการคาลิเบรตและจะมีเสียงบีตดังขึ้น 2 ครั้ง (ขณะทำการคาลิเบรต

ห้ามขยับโพรบ หากโพรบมีการขยับ หน้าจอจะกระพริบ H20)

5. หน้าจอจะแสดง END เมื่อสิ้นสุดการคาลิเบรต

การคาลิเบรตด้วย อากาศ

1. เตรียมโพรบให้สัมผัสกับอากาศ ประมาณ 5 นาที

2. กดปุ่ม **設定** ค้างไว้ประมาณ 2 -3 วินาที จะมีเสียง บีต 1 ครั้ง

3. กดปุ่ม **校正** ค้างไว้ จะมีเสียงบีต 2 ครั้ง หน้าจอจะแสดง H20

4. กดปุ่ม **メモリ クリア** เลือก Air






5. กดปุ่ม **設定** เพื่อทำการคาลิเบรตและจะมีเสียงบีตดังขึ้น 2 ครั้ง (ขณะทำการคาลิเบรต

ห้ามขยับโพรบ หากโพรบมีการขยับ หน้าจอจะกระพริบ Air)

6. หน้าจอจะแสดง END เมื่อสิ้นสุดการคาลิเบรต

การดูค่าจากแมนโมรี

ในการวัดแต่ละครั้งเครื่องจะบันทึกค่าเองโดยอัตโนมัติ 5 ค่า ซึ่งการวัดค่าที่ไม่อยู่ในช่วงการวัด (0 ถึง 500 FTU) เครื่องจะเก็บบันทึกค่าเป็น 0 หรือ 500 FTU แต่หากการวัดไม่สำเร็จเครื่องจะไม่บันทึกค่านั้น

1. กดปุ่ม  จะมีเสียงบีตดังขึ้น 1 ครั้ง
2. กดปุ่ม  ค้างไว้ 2 – 3 วินาที
3. กดปุ่ม  อีกครั้ง หน้าจอจะแสดง No.1 (คือค่าล่าสุดที่วัดได้)
4. กดปุ่ม   เพื่อเลือกดูค่า No.1-No.5
5. หากไม่มีการกดปุ่มใดๆภายใน 10 วินาที หน้าจอจะแสดง END เครื่องจะปิดเองอัตโนมัติ



LEGA
technologies for next

บริษัท เลกะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
1/28 อาคารบางนาธานี ชั้น 14A ซ.บางนา-ตราด 34
ถนนบางนา-ตราด แขวงบางนา เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260
Tel: 0-2 746 9933 (Auto) Fax: 0-2 746 9940