
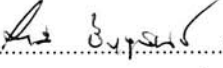



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
ชุดควบคุมอุณหภูมิของสารละลายด้วยระบบไฟฟ้า  
(Peltier accessory for UV-Vis Double Beam Spectrophotometer)

1. เป็นชุดควบคุมอุณหภูมิของสารละลายด้วยระบบไฟฟ้า สำหรับเครื่องสเปกโตรโฟโตมิเตอร์ชนิดยูวี-วิสิเบิลแบบลำแสงคู่ (UV-Vis Double Beam Spectrophotometer) ที่มีอยู่เดิม ยี่ห้อ Perkin Elmer รุ่น Lambda 35
2. สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 25 – 40 องศาเซลเซียส
3. มีความละเอียดในการแสดงผลไม่เกิน 0.1 องศาเซลเซียส
4. มีชุดหัววัดอุณหภูมิ (Temperature measurement kit) สำหรับวัดอุณหภูมิของสารตัวอย่าง
5. มีช่องสำหรับใส่สารตัวอย่าง อย่างน้อย 1 ช่อง
6. มีระบบระบายความร้อนโดยใช้อากาศ (air cooled)
7. มี Cuvette ชนิดควอทซ์ (Quartz cell) ขนาด 10 มม. พร้อมฝาปิด อย่างน้อย 8 ชุด
8. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนอย่างละ 1 ชุด
9. ใช้กับไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิรท์ ได้
10. รับประกันคุณภาพ 1 ปี พร้อมบริการตรวจสอบสภาพเครื่องอย่างน้อย 2 ครั้ง ในระหว่างการรับประกัน นับจากวันส่งมอบ
11. ผู้ขายต้องรับผิดชอบการบริการหลังการขาย และการบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
12. ผู้ขายต้องสอนการใช้เครื่องให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
13. ส่งมอบ ติดตั้งและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

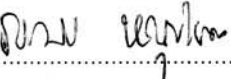
  
.....ประธานกรรมการ  
(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)


  
.....กรรมการ  
(นางมาลี ธีรานุสนธิ์)

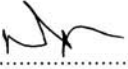
  
.....กรรมการ  
(นางกิงดาว หมอแก้ว)


  
.....กรรมการ  
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนัญญะกุล)

  
.....กรรมการ  
(นางวลัยกานต์ เจียมเจตจรุญ)

  
.....กรรมการ  
(นางธรรมวรรณ หนูนโรสง)

  
.....กรรมการ  
(นายสรอาวุธ ชูกระชั้น)

  
.....กรรมการและเลขานุการ  
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุธานันท์)

  
.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางเกศยา ศรีอำไพ)

