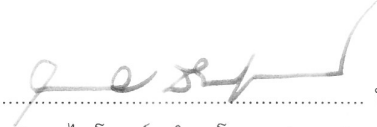


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
 เครื่องอ่านอุณหภูมิและบันทึกชนิดตัวเลข (digital thermometer with sensor)

1. เป็นเครื่องอ่านและบันทึกอุณหภูมิสามารถแสดงผลการวัดเป็นตัวเลข และสามารถต่อสายวัดอุณหภูมิได้ไม่น้อยกว่า 2 เส้นในเวลาเดียวกัน พร้อมแสดงค่าอุณหภูมิทั้ง 2 ค่า ได้พร้อมกัน
2. สามารถวัดอุณหภูมิได้ตั้งแต่ -150 °C ถึงไม่น้อยกว่า 1,700 °C โดยมีค่าความละเอียดไม่เกิน 0.1 °C ที่อุณหภูมิต่ำกว่า 200 °C
3. สามารถใช้ได้กับ Thermocouple ชนิด K, J, T, E, N, R และ S ได้ โดยมีความถูกต้องในการวัดอุณหภูมิเมื่อใช้กับ Thermocouple ชนิด K, J, T, E, N ผิดพลาดไม่เกิน $\pm(0.05\% + 0.75^{\circ}\text{C})$ และมีความถูกต้องในการวัดอุณหภูมิเมื่อใช้กับ Thermocouple ชนิด R, S ผิดพลาดไม่เกิน $\pm(0.05\% + 2^{\circ}\text{C})$
4. มีฟังก์ชัน Minimum, Maximum, Average และสามารถบันทึกค่าลงในหน่วยความจำของเครื่องได้ ไม่น้อยกว่า 500 หน่วยความจำ
5. มีช่องสำหรับต่อกับคอมพิวเตอร์ได้
6. มี Thermocouple ชนิด K หรือ T ตามที่ผู้ใช้กำหนด จำนวน 2 เส้น
7. เป็นเครื่องที่ผ่านการสอบเทียบที่อุณหภูมิตามที่ผู้ใช้กำหนด จากห้องปฏิบัติการสอบเทียบที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025
8. มีคู่มือการใช้งานเครื่องเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ อย่างละ 1 ฉบับ
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
10. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
11. ส่งมอบพร้อมใบผ่านการสอบเทียบเครื่องและทดลองจนสามารถใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด



 ประธานคณะกรรมการ
 (นายไพโรจน์ ช่างโสภาส)

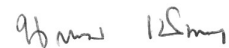

 กรรมการ
 (นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังสุลี)

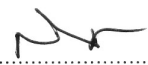

 กรรมการ
 (นางสาวพนม ไสยจิตร)

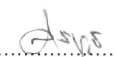

 กรรมการ
 (นางเจลา พิทักษ์สินสุข)


 กรรมการ
 (นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)


 กรรมการ
 (นายสิทธิพร อนันต์จินดา)


 กรรมการ
 (นายนฤเบศ เนินทอง)


 กรรมการและเลขานุการ
 (นายกิติพงษ์ ศิริสุธานันท์)


 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
 (นายสรารัฐ ชูกระชั้น)