


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
เครื่องวัดอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์แบบดิจิตอล

1. เป็นอุปกรณ์สำหรับวัดอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์แบบตั้งโต๊ะชนิดดิจิตอล
2. สามารถวัดอุณหภูมิได้ในช่วง 0 องศาเซลเซียส ถึงไม่น้อยกว่า 50 องศาเซลเซียส โดยมีค่าความละเอียดไม่เกิน 1 องศาเซลเซียส
3. สามารถวัดค่าความชื้นสัมพัทธ์ได้ในช่วง 25%RH ถึง ไม่น้อยกว่า 95%RH โดยมีค่าความละเอียดไม่เกิน 1%RH
4. มีค่าความแม่นยำ (Accuracy) ของอุณหภูมิผิดพลาดไม่เกิน  $\pm 1$  องศาเซลเซียส ที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และค่าความแม่นยำ (Accuracy) ของความชื้นสัมพัทธ์ผิดพลาดไม่เกิน  $\pm 5\%RH$  ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 40-80 %RH
5. สามารถแสดงค่าอุณหภูมิหรือความชื้นสัมพัทธ์สูงสุดและต่ำสุดได้
6. ทำงานโดยใช้แบตเตอรี่
7. ได้รับการสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025 ที่อุณหภูมิ 20 องศาเซลเซียส 30 องศาเซลเซียสและความชื้นสัมพัทธ์ 50 %RH และ 80 %RH พร้อมส่งใบรับรองผลการสอบเทียบเครื่องวัดอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ในวันส่งมอบ
8. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ อย่างละ 1 ชุด
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
10. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานแก่ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้ดี
11. ส่งมอบ และทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.๒๕




 ประธานคณะกรรมการ


(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

 กรรมการ

(นางสาวภัทริน โอภาสชัยทัตต์)

 กรรมการ

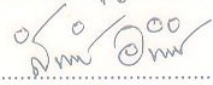
(นางสาวพนม ไสยจิตร)

 กรรมการ

(นางจรรยา บุญจรัสชชะ)

 กรรมการ

(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

 กรรมการ

 กรรมการ

(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

(นายณฤเบศ เนินทอง)

 กรรมการและเลขานุการ

 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)

(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)

