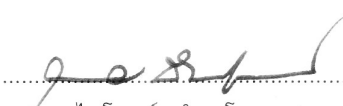


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องวัดค่าสี


1. เป็นเครื่องวัดค่าสี ประกอบด้วย
 - 1.1 อุปกรณ์วัดสี เป็นอุปกรณ์ที่วัดค่าสีโดยใช้เทคนิค Spectrophotometer และมีการประมวลผลด้วยระบบ Software
 - 1.2 ชุดแสดงผลการวัดสี มีหน้าจอแสดงผลในตัวหรือต่อภายนอก
 - 1.3 ชุดปรับมาตรฐานเครื่อง (Calibration)
2. สามารถวัดได้ในช่วงความยาวคลื่น 400-700 นาโนเมตร
3. สามารถใช้งานได้ที่อุณหภูมิ 0 ถึงประมาณ -40 องศาเซลเซียส และความชื้นต่ำกว่า 85%
4. สามารถเก็บรักษาได้ที่อุณหภูมิต่ำอย่างน้อย -20 ถึงประมาณ 50 องศาเซลเซียส
5. สามารถประมวลผลได้ภายในระยะเวลาไม่เกิน 1.5 นาที
6. มีน้ำหนักไม่เกิน 1 กิโลกรัม
7. สามารถส่งผ่านข้อมูลโดยช่องทาง USB 2.0 หรือ RS-232 ได้
8. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนอย่างละ 1 ชุด
9. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ต ได้
10. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
11. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในบริการหลังการขายและจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
12. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานเครื่องให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
13. ส่งมอบและทดลองงานจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

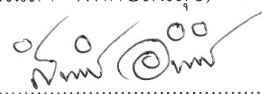
.....ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ อังระโสภาส)

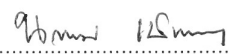
.....กรรมการ
(นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังสุลี)


.....กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)


.....กรรมการ
(นางเจลา พิทักษ์สินสุข)

.....กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตน์ธัญญกุล)

.....กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

.....กรรมการ
(นายนฤเบศ เนินทอง)

.....กรรมการและเลขานุการ
(นายกิติพงศ์ ศิริสุทธนันท์)

.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรอาวุธ ชุกระชั้น)

