


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
กล้องจุลทรรศน์ 2 กระบอกตา แบบสเตอริโอ


1. เป็นกล้องจุลทรรศน์สเตอริโอ ความเอียงของกระบอกตาไม่เกิน 45 องศา เทียบกับระนาบ สามารถปรับระยะห่างระหว่างตาในช่วง 55-75 มิลลิเมตรได้
2. ระบบแสงเป็นแบบ Greenough
3. เลนส์ตากล้องขยายไม่น้อยกว่า 16 เท่า มีค่า Field Number (F.N.) ไม่น้อยกว่า 12 จำนวน 1 คู่
4. เลนส์วัตถุมีระยะทำงานไม่น้อยกว่า 92 มิลลิเมตร มีอัตราขยายภาพ (Zooming ratio) ไม่น้อยกว่า 6.3:1 มีช่วงการปรับขยายภาพ (Zoom Position) ได้ไม่น้อยกว่า 0.63x ถึง 4x
5. ฐานกล้องมีลักษณะเป็นพื้นเรียบ มีช่องเป็นกระจกสำหรับให้แสงทะลุผ่าน และสำหรับวางตัวอย่างพร้อมปุ่มปรับกระจกสะท้อนแสงติดตั้งกับแกนฐานกล้อง
6. แหล่งกำเนิดไฟเป็นชนิด LED ทั้งไฟบนและไฟล่าง มีอุณหภูมิแสงไม่น้อยกว่า 5,600 เคลวิน อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 25,000 ชั่วโมง
7. มีอุปกรณ์ประกอบ ดังนี้
  - 7.1 ถูพลาสติกคลุมกล้อง จำนวน 1 ใบ
  - 7.2 กล้องทำด้วยไม้หรือพลาสติกแข็งแรงสำหรับบรรจุกล้องและอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด
  - 7.3 กระดาษเช็ดเลนส์ จำนวน 1 แพ็ค
8. มีคู่มือการใช้งาน จำนวน 1 ชุด
9. ใช้กับไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต ได้
10. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
11. ส่วนประกอบของกล้องสเตอริโอ ได้แก่ หัวกล้อง ฐานกล้องและชุดไฟบน ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ยี่ห้อเดียวกัน
12. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
13. บริษัทผู้ขายต้องมีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิตโดยตรงมาแสดง และจะต้องไม่หมดอายุก่อนวันยื่นขอสอบราคา
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
15. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

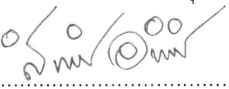
 ประธานคณะกรรมการ  
(นายไพโรจน์ อังระโสภาส)

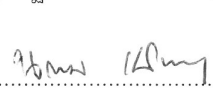
 กรรมการ  
(นางธวัลรัตน์ เกียรติยั้งอังคูลี)

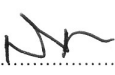
 กรรมการ  
(นางสาวพนม ไสยจิตร)


 กรรมการ  
(นางเจลา พิทักษ์สินสุข)

 กรรมการ  
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนัญญะกุล)

 กรรมการ  
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

 กรรมการ  
(นายนฤเบศ เนินทอง)

 กรรมการและเลขานุการ  
(นายกิติพงศ์ ศิริสุธานันท์)  
กล้องจุลทรรศน์ 2 กระบอกตา แบบสเตอริโอ

 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นายสรวิฑ์ ชูกระชั้น)