

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
กล้องจุลทรรศน์ชนิด 2 กระบอกตา

1. เป็นกล้องจุลทรรศน์ชนิด 2 กระบอกตา สามารถหมุนได้โดยรอบ 360 องศา
2. เลนส์ตามีกำลังขยาย 10 เท่า จำนวน 1 คู่ ซึ่งมีพื้นที่ในการมองเห็นไม่น้อยกว่า 20 มิลลิเมตร
3. เลนส์วัตถุเป็นชนิด Plan Achromat แบบ UIS 2 หรือแบบ CFI 60 มีกำลังขยาย 4X, 10X, 40X และ 100 X Oil
4. แท่นวางวัตถุ (Mechanical stage) เป็นรูปสี่เหลี่ยม 2 ชั้น สามารถปรับการเคลื่อนที่แผ่นสไลด์ได้ในแนวแกน X ไม่น้อยกว่า 76 มิลลิเมตร และแนวแกน Y ไม่น้อยกว่า 50 มิลลิเมตร
5. ระบบปรับภาพชัด มีปุ่มหมุนปรับภาพหยาบและละเอียดอยู่ในแกนเดียวกัน (Coaxial) หมุนเลื่อนแท่นวางตัวอย่างขึ้น-ลง
6. เลนส์รวมแสง (Condenser) เป็นชนิด Abbe Condenser NA 1.25 พร้อม Aperture diaphragm หรือ Aperture Iris diaphragm และแผ่นกรองแสง
7. ระบบไฟ เป็นชนิด Halogen 6V ขนาดไม่น้อยกว่า 20 วัตต์
8. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนอย่างละ 1 ชุด
9. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิรท์ ได้
10. รับประกันคุณภาพอย่างน้อย 1 ปี
11. กล้องจุลทรรศน์ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
12. ผู้ขายต้องรับผิดชอบการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
13. ผู้ขายต้องสอนการใช้เครื่องให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
14. ส่งมอบและทดลองจนสามารถใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

.....กรรมการ
(นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังคสุลี)

.....กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)

.....กรรมการ
(นางฉลา พิทักษ์สินสุข)

.....กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

.....กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

.....กรรมการ
(นายณฤเบศ เนินทอง)

.....กรรมการและเลขานุการ
(นายกิติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)

.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)