



Model D-ELB

กล้องจุลทรรศน์ยี่ห้อ National (อเมริกา)

กล้องจุลทรรศน์ รุ่น MINI (D-ELB) เป็นกล้องที่มีคุณภาพการผลิตที่ได้มาตรฐาน เหมาะสำหรับงานพื้นฐานต่างๆ เหมาะสำหรับกลุ่มผู้ใช้งานตั้งแต่ในระดับโรงเรียน มหาวิทยาลัย หรืองานทั่วไปในโรงพยาบาล ตัวฐานวางสไลด์สามารถปรับตัวอย่างขึ้นงานได้อย่างแม่นยำทั้งในแนวแกน X และ แกน Y

รายละเอียด

เลนส์ : Finite optical system, 160 มิลลิเมตร

ระบบอกตา : แบบ 2 ระบบอกตา ออกแบบเป็นแบบปึกนก (Siedentopf)

ความเอียง : 30 องศา หัวกล้องสามารถหมุนได้ 360 องศา

ระยะห่างระหว่างตา : 55-75 มิลลิเมตร

ตัวปรับค่าสายตา : อยู่ทางด้านซ้าย, +/- 5 diopter

เลนส์ตา : กำลังขยาย 10 เท่า Field number 18 มิลลิเมตร

เป้าสวมเลนส์ : เป็นแบบหมุนเข้าด้านใน มีระบบ click เพื่อล็อก

เลนส์วัตถุ : EA Achromatic, DIN

ขนาดกำลังขยาย 4X มีค่า N.A. ไม่ต่ำกว่า 0.10 มีระยะการทำงานไม่ต่ำกว่า 26.70 มม.

ขนาดกำลังขยาย 10X มีค่า N.A. ไม่ต่ำกว่า 0.25 มีระยะการทำงานไม่ต่ำกว่า 5.40 มม.

ขนาดกำลังขยาย 40X มีค่า N.A. ไม่ต่ำกว่า 0.65 มีระยะการทำงานไม่ต่ำกว่า 0.40 มม.

ขนาดกำลังขยาย 100X มีค่า N.A. ไม่ต่ำกว่า 1.25 มีระยะการทำงานไม่ต่ำกว่า 0.15 มม.

ฐาน : แบบแกนร่วมอยู่ด้านล่าง และมีตัวจับยึดตัวอย่าง

ขนาดฐานวางสไลด์ : 125 x 115 มิลลิเมตร

ระยะ X และ Y : 70 x 30 มิลลิเมตร

ระบบป้องกันตัวอย่างกระแทกกับเลนส์วัตถุ : ตั้งและปรับได้

Condenser : แบบ Rack & Pinion focusable 1.25 N.A. Abbe condenser

with iris diaphragm and filter holder

ระบบโฟกัส : ปุ่มปรับหยาบและละเอียดแบบแกนร่วม

ความแม่นยำในการปรับละเอียด : เพิ่มทุกๆ 2 ไมครอน

การเคลื่อนในแนวแกน Z : 15 มิลลิเมตร

แผ่นกรองแสง : สีฟ้า

แหล่งกำเนิดแสง : หลอดไฟ LED



NATTAKIT HEALTH CARE CENTER CO.,LTD.

53 Moo 13 Debaratana Rd., Bangkaew, Bangplee, Samutprakarn 10540 Thailand
Tel : + 66 (0) 2316-6036-9 Fax : + 66 (0) 2316-8408

หม้อแปลงไฟ	: ด้านนอก
ระบบการจ่ายไฟ	: ตั้วชาร์ต 100 – 240 V
อุปกรณ์เสริม	: พลาสติกคลุมกล่อง และน้ำยาสำหรับใช้กับหัว oil
ยาว x กว้าง x สูง	: 215 X 175 X 350 มิลลิเมตร
น้ำหนักสุทธิ	: 5.2 กิโลกรัม