

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ตู้เตรียมปฏิบัติการ PCR (PCR cabinet)

1. เป็นตู้สำหรับเตรียมปฏิบัติการ PCR ทำจากอคริลิกใสหนา 10 มิลลิเมตร หรือ กระจกใส ชนิด Tempered Glass ป้องกันแสงอุลตราไวโอเลตได้
2. มีขนาดพื้นที่ทำงานภายในกว้างไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร และลึกไม่น้อยกว่า 50 เซนติเมตร
3. มีขนาดภายนอกไม่น้อยกว่า 65 x 52 x 68 เซนติเมตร (กว้าง x ลึก x สูง)
4. มีหลอดอุลตราไวโอเลต ขนาดไม่น้อยกว่า 15 วัตต์ ที่ให้ความยาวคลื่น 253.7-254 นาโนเมตร 1 หลอด และหลอดไฟ 1 หลอด พร้อมสวิตช์ปิด-เปิด
6. สามารถเปิดประตูด้านหน้าได้อย่างน้อย 1 ตอน หรือ 1 ระดับ
7. มีขาตั้งที่สามารถรองรับตัวตู้ได้
8. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต ได้
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
10. ส่งมอบ ติดตั้งและทดลองใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....ประธานกรรมการ
(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

.....กรรมการ
(นางมาลี อีรานุสนธิ์)

.....กรรมการ
(นางกิงดาว หมอแก้ว)

.....กรรมการ
(นายสรารุช ชูกระชั้น)

.....กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

.....กรรมการ
(นางวลัยกานต์ เจียมเจตจรูญ)

.....กรรมการ
(นางธรรมวรรณ หนูนไธสง)

.....กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธนันท์)

.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางเกตยา ศรีอำไพ)