

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ


ตู้อบเพาะเชื้อ 37 องศาเซลเซียส ขนาดไม่น้อยกว่า 50 ลิตร

ควมจ

1. เป็นตู้อบเพาะเชื้อที่มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 50 ลิตร ควบคุมการทำงานด้วยระบบ Microprocessor หรือ PID controller แสดงค่าอุณหภูมิเป็นตัวเลขไฟฟ้า และมีสัญญาณไฟแสดงสถานะการทำงานของเครื่อง
2. ผนังด้านนอกของตัวตู้ทำด้วยโลหะสแตนเลส หรือโลหะเคลือบสี
3. ผนังด้านในของตัวตู้ทำด้วยโลหะสแตนเลส ภายในตู้มีชั้นวางทำด้วยโลหะสแตนเลส จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ชั้น สามารถนำเข้าและถอดออกจากตู้ได้ และปรับระดับได้ไม่น้อยกว่า 5 ระดับ
4. มีประตูตู้แบบ 2 ชั้น ชั้นนอกทำด้วยโลหะสแตนเลส หรือโลหะเคลือบสี ชั้นในเป็นกระจกใสหรือวัสดุใส
5. สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 5 องศาเซลเซียส เหนืออุณหภูมิห้อง ถึงสูงสุดไม่น้อยกว่า 65 องศาเซลเซียส มีค่า uniformity ผิดพลาดไม่เกิน $\pm 1^{\circ}\text{C}$ หรือมีค่า deviation ไม่เกิน ± 0.5 ที่ 37 องศาเซลเซียส
6. มีระบบป้องกันอุณหภูมิสูงเกินที่ตั้งไว้
7. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนอย่างละ 1 ชุด
8. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ต ได้
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
10. ทั้งสองผลิตภัณฑ์ผลิตตามมาตรฐาน CE หรือผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรอง ISO 9001 หรือ ISO 9002
11. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
12. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานเครื่องให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
13. ส่งมอบ และทดลอง จนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

 ประธานกรรมการ

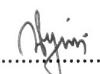
(นายไพโรจน์ จ้างโรภาส)

 กรรมการ


(นางธวัลรัตน์ เกียรติยงอังคูลี)

 กรรมการ

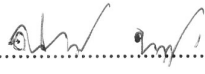
(นางกิงดาว หมอแก้ว)


 กรรมการ

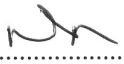
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนัญญะกุล)


 กรรมการ

(นางศศิพร ช่อลำไย)


.....กรรมการ
(นายณัฐพัชร์ บุญมีเกษมสันต์)


.....กรรมการ
(นายนฤเบศ เนินทอง)


.....กรรมการและเลขานุการ
(นายกิติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)


.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารุท ชูกระชั้น)

ตู้อบเพาะเชื้อ 37 °C ขนาดไม่น้อยกว่า 50 ลิตร

