


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
 ตู้อบลมร้อนอุณหภูมิไม่น้อยกว่า 250 องศาเซลเซียส


1. เป็นตู้อบลมร้อนสามารถควบคุมอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 5 องศาเซลเซียสเหนืออุณหภูมิห้อง ถึงไม่น้อยกว่า 250 องศาเซลเซียส ควบคุมการทำงานด้วยระบบ Digital Fuzzy Controller หรือ Microprocessor โดยมีค่า Uniformity หรือ Homogeneity ไม่เกิน 1.5% แสดงผลผ่านหน้าจอเป็นตัวเลขไฟฟ้า
2. มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 135 ลิตร
3. ภายในตู้ทำด้วยโลหะสแตนเลสไม่เป็นสนิม ภายนอกเป็นโลหะเคลือบ
4. มีชั้นวางทำจากโลหะเคลือบ หรือโลหะสแตนเลสไม่น้อยกว่า 2 ชั้น และสามารถปรับระดับได้
5. ระบบหมุนเวียนอากาศเป็นแบบ Forced Convection-Blower FAN หรือ Forced-Air Convection ที่มีการหมุนเวียนอากาศภายในตัวตู้เพื่อกระจายอุณหภูมิให้คงที่
6. มีระบบป้องกันอุณหภูมิสูงเกินกำหนด
7. สามารถตั้งเวลาในการทำงานได้ไม่น้อยกว่า 99 ชั่วโมง
8. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต ได้
9. ผู้ผลิตได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001
10. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
11. เป็นเครื่องที่ผ่านการสอบเทียบจากหน่วยงานที่ได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 17025 ที่อุณหภูมิ 150 และ 250 องศาเซลเซียส
12. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
13. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่อง 1 ชุด
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขาย และบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
15. ส่งมอบ พร้อมใบผ่านการสอบเทียบ และทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25..00

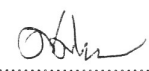


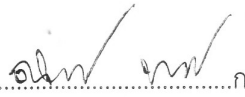
 ประธานกรรมการ
 (นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

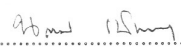
 กรรมการ
 (นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังสุลี)

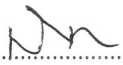
 กรรมการ
 (นางกิงดาว หมอแก้ว)


 กรรมการ
 (นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

 กรรมการ
 (นางศศิพร ช่อลำไย)


.....กรรมการ
(นายณัฐพัชร บุญมีเกษมสันต์)


.....กรรมการ
(นายนฤเบศ เนินทอง)


.....กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)


.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารุช ชูกระชั้น)