


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

เครื่องผสมสารละลาย

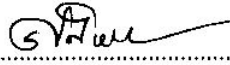
1. เป็นเครื่องกวนผสมสารละลายด้วยแม่เหล็กพร้อมให้ความร้อนในเครื่องเดียวกัน
2. แผ่นให้ความร้อนทำด้วยโลหะซิลิโคนเคลือบด้วยเซรามิก หรือ aluminium alloy โดยมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 135 มิลลิเมตร
3. มีลวดให้ความร้อนที่มี Heating Power หรือ Heat output ไม่น้อยกว่า 600 วัตต์ สามารถปรับได้อุณหภูมิสูงสุดไม่น้อยกว่า 300 องศาเซลเซียส
4. สามารถตั้งค่าความเร็วรอบได้ตั้งแต่ 100 รอบต่อนาทีถึงสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,400 รอบต่อนาที
5. มีปุ่มควบคุมการทำงานของระบบให้ความร้อนและความเร็วรอบพร้อมจอแสดงความเร็วรอบและอุณหภูมิเป็นตัวเลขไฟฟ้า
6. สามารถกวนของเหลวน้ำได้สูงสุดไม่ต่ำกว่า 20 ลิตร
7. มีระบบความปลอดภัย ดังนี้
  - 7.1. ระบบตัดการทำงานเพื่อป้องกันอุณหภูมิสูงเกินกว่าที่กำหนด 25 องศาเซลเซียส
  - 7.2. ระบบตัดการทำงานเมื่อเกิดการลัดวงจร หัววัดอุณหภูมิเสียหาย มอเตอร์เสียหาย
8. มีอุปกรณ์ประกอบดังนี้
 


8.1. หัววัดทำด้วย Pt1000 ทุ้มด้วยโลหะสแตนเลส	จำนวน 1 อัน
8.2. เสาส่งสำหรับติดตั้งชุดควบคุมอุณหภูมิ	จำนวน 1 ชุด
8.3. ชุดยึดจับหัววัดอุณหภูมิ	จำนวน 1 อัน
9. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาภาษาไทย จำนวน 1 ชุด
10. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ต ได้
11. รับประกันคุณภาพ 1 ปี และบริการตรวจสอบการทำงานของเครื่องทุก 6 เดือน ในระหว่างการรับประกันนับจากวันส่งมอบเครื่อง
12. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9000 series
13. ผู้ขายต้องสอนการใช้เครื่องให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
15. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

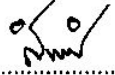
  
 ประธานคณะกรรมการ  
 (นายไพโรจน์ ชำรงโอกาส)

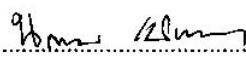
  
 กรรมการ  
 (นายวรา วงศ์)

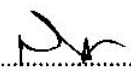
  
 กรรมการ  
 (นางสาวพนม ไสยจิตร)

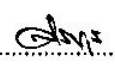
  
 กรรมการ  
 (นางศศิพร ช่อสำเอย)

  
 กรรมการ  
 (นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

  
 กรรมการ  
 (นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

  
 กรรมการ  
 (นายนฤเบศ เนินทอง)

  
 กรรมการและเลขานุการ  
 (นายกิติพงษ์ ศิริสุธานันท์)

  
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
 (นายสรารุช ชูกระชั้น)