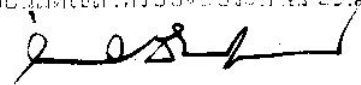
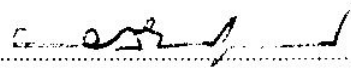


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องกวนและเตาไฟฟ้า (Hot plate stirrer)


1. เป็นเครื่องกวนสารละลาย พร้อมให้ความร้อน ควบคุมการทำงานด้วยระบบ Microprocessor แสดงค่าอุณหภูมิเป็นตัวเลข
2. แผ่นสำหรับวางภาชนะทำด้วย ceramic ขนาดไม่น้อยกว่า 250 x 250 มิลลิเมตร และสามารถรองรับน้ำหนักได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 15 กิโลกรัม หรือรับน้ำหนักน้ำได้ไม่น้อยกว่า 15 ลิตร
3. สามารถปรับอุณหภูมิสูงสุดไม่น้อยกว่า 400 องศาเซลเซียส
4. สามารถปรับระดับความเร็วรอบได้ตั้งแต่ 100 ถึงสูงสุดไม่น้อยกว่า 1500 รอบต่อนาที
5. มีสัญญาณแสดงขณะที่แผ่นให้ความร้อนยังร้อนอยู่
6. มีอุปกรณ์ประกอบ ดังนี้
 - 6.1 แท่งแม่เหล็กกวนสาร ขนาด 6 x 10 มิลลิเมตร จำนวน 1 อัน
 - 6.2 แท่งแม่เหล็กกวนสาร ขนาด 6 x 30 มิลลิเมตร จำนวน 1 อัน
 - 6.3 แท่งแม่เหล็กกวนสาร ขนาด 8 x 40 มิลลิเมตร จำนวน 1 อัน
7. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาภาษาไทย จำนวน 1 ชุด
8. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ต ได้
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี และบริการตรวจสอบการทำงานของเครื่องทุก 6 เดือน ในระหว่างการรับประกันนับจากวันส่งมอบเครื่อง
10. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9000 series
11. ผู้ขายต้องสอนการใช้เครื่องให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
12. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
13. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.๒1

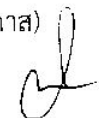



ประธานคณะกรรมการ


(นายไพโรจน์ อ่างโสภาส)




กรรมการ
(นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังคสิ)




กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)



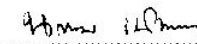
กรรมการ
(นางเฉลา พัทธ์สินสุข)



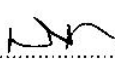
กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญกุล)




กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)



กรรมการ
(นายอนุเบศ เนินทอง)



กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)



กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสราวุธ ชูกระชั้น)

