
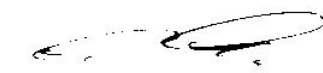


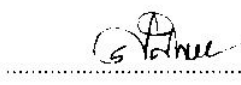
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องเขย่าเพลทแนวราบชนิดควบคุมอุณหภูมิ


1. เป็นเครื่องเขย่าแบบแนวราบ (orbital shaker) พร้อมควบคุมอุณหภูมิสำหรับไมโครเพลท
2. สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ตั้งแต่ +7 องศาเซลเซียสเหนืออุณหภูมิห้อง ถึงไม่น้อยกว่า 60 องศาเซลเซียส โดยมีหน้าจอบอกอุณหภูมิเป็นตัวเลขไฟฟ้า มีความละเอียดระดับ 0.1 องศาเซลเซียส
3. สามารถตั้งเวลาการทำงานได้
4. มีความเที่ยงของอุณหภูมิ (precision) ผิดพลาดไม่เกิน ± 0.5 องศาเซลเซียส
5. สามารถตั้งความเร็วในการเขย่าได้ตั้งแต่ 250 ถึงไม่น้อยกว่า 400 รอบต่อนาที
6. ปุ่มควบคุมความเร็วรอบและปุ่มควบคุมอุณหภูมิ แยกออกจากกัน
7. สามารถเขย่าไมโครเพลท ได้ครั้งละไม่น้อยกว่า 4 เพลท
8. สามารถควบคุมความชื้นภายในตู้ได้
9. มีระบบป้องกันหรือลดการก่อเชื้อรา แบคทีเรีย
10. มีความปลอดภัย คือ เครื่องจะหยุดการเขย่าเพลททันที เมื่อประตูเครื่องเปิดขณะทำงาน และจะทำงานต่อได้ตามปกติเมื่อประตูเครื่องปิดสนิท
11. มีเครื่องสำรองไฟขนาดกำลังไฟฟ้าไม่ต่ำกว่า 1 KV จำนวน 1 ชุด
12. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ตซ์ได้
13. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
14. บริษัทผู้ผลิตได้รับมาตรฐาน ISO 9001
15. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่องทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ อย่างละ 1 ชุด
16. ผู้ขายต้องรับผิดชอบการบริการหลังการขาย และการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
17. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานให้แก่ผู้ปฏิบัติงานจนงานใช้งานได้ดี
18. ส่งมอบและทดลองงานใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ ชำรงโอภาส)

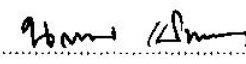

กรรมการ
(นายวรา วรงค์)

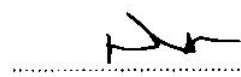

กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)

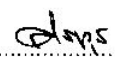

กรรมการ
(นางศศิพร ชูลำไย)


กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนชัยกุล)


กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)


กรรมการ
(นายนฤเบศ เนินทอง)


กรรมการและเลขานุการ
(นายกิติพงษ์ ศิริสุธานันท์)


กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)

