

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
 เครื่องนับจำนวนจุลินทรีย์ระบบอัตโนมัติพร้อมระบบบันทึกข้อมูล

1. เป็นเครื่องสำหรับนับจำนวนโคโลนีของเชื้อจุลินทรีย์แบบอัตโนมัติควบคุมการทำงานด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปพร้อมระบบบันทึกข้อมูล
2. สามารถนับและบันทึกจำนวนโคโลนีของเชื้อจุลินทรีย์บนแผ่น Petrifilm ได้
3. สามารถนับและบันทึกจำนวนโคโลนีของเชื้อจุลินทรีย์ได้ทั้งแบบอัตโนมัติและแบบป้อนข้อมูลโคโลนีตัวเอง โดยผู้ใช้ โดยแสดงภาพสีของโคโลนีบนอาหารเลี้ยงเชื้อบนหน้าจอทันทีหลังจากนับจำนวนและสามารถตรวจสอบลักษณะของโคโลนีที่นับได้
4. สามารถเก็บบันทึกภาพสีของโคโลนีบนอาหารเลี้ยงเชื้อที่ทดสอบได้
5. สามารถตั้งรหัสเข้าสู่ระบบการใช้งานของเครื่อง
6. สามารถส่งข้อมูลจากเครื่องไปยัง Microsoft Excel หรือ PDF ได้
7. มีชุดควบคุมการทำงานและประมวลผลพร้อมบันทึกข้อมูล
8. มีการ update โปรแกรมประมวลผล (ที่ใช้กับเครื่อง) ให้ตลอดอายุการใช้งาน
9. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนอย่างละ 1 ชุด
10. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ตได้
11. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
12. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
13. บริษัทผู้ขายมีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิต
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
15. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานและบำรุงรักษาให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
16. ส่งมอบ ติดตั้งและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....ประธานคณะกรรมการ
 (นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

.....กรรมการ

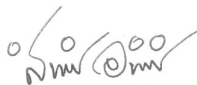
.....กรรมการ

(นางฉวีรัตน์ เกียรติอังคาสี)
กรรมการ

(นางสาวพนม ไสยจิตร)
กรรมการ

(นางฉลภา พิทักษ์สินสุข)

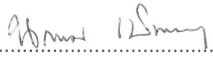
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตน์ธัญญะกุล)


.....กรรมการ

(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)


.....กรรมการและเลขานุการ

(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)


.....กรรมการ

(นายนฤเบศ เนินทอง)


.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

(นายสรารุช ชูกระชั้น)

เครื่องนับจำนวนจลินทรีย์ระบบอัตโนมัติพร้อมระบบบันทึกข้อมูล

