

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
เครื่องนับจำนวนจุลินทรีย์ระบบอัตโนมัติพร้อมระบบบันทึกข้อมูล

1. เป็นเครื่องสำหรับนับจำนวนโคโลนีของเชื้อจุลินทรีย์แบบอัตโนมัติควบคุมการทำงานด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปพร้อมระบบบันทึกข้อมูล
2. สามารถนับและบันทึกจำนวนโคโลนีของเชื้อจุลินทรีย์บนแผ่น Petrifilm ได้
3. สามารถนับและบันทึกจำนวนโคโลนีของเชื้อจุลินทรีย์ได้ทั้งแบบอัตโนมัติและแบบป้อนข้อมูลโคโลนีได้เอง 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 เฮิรท์ได้
11. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
12. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
13. บริษัทผู้ขายมีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิต
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
15. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานและบำรุงรักษาให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี
16. ส่งมอบ ติดตั้งและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.61



(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

.....ประธานคณะกรรมการ

(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

.....กรรมการ

(นางธวัลรัตน์ เกียรติยั้งอังสุลี)

.....กรรมการ

(นางเฉลา พิทักษ์สินสุข)

.....กรรมการ

(นางสาวพนม ไสยจิตร)

.....กรรมการ

(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

  
.....กรรมการ

(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

  
.....กรรมการและเลขานุการ

(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)

  
.....กรรมการ

(นายนฤเบศ เนินทอง)

  
.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

(นายสราวุธ ชูกระชั้น)

เครื่องนับจำนวนจุลินทรีย์ระบบอัตโนมัติพร้อมระบบบันทึกข้อมูล

