

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องปั่นเหวี่ยงขนาดเล็ก

1. เป็นเครื่องปั่นเหวี่ยงขนาดเล็กแบบตั้งโต๊ะตัวเครื่องมีขนาดไม่น้อยกว่า 370 x 450 x 250 มิลลิเมตร ใช้แยกสารทางชีววิทยา เช่น เซลล์ เม็ดเลือด ตัวเครื่องทำด้วยวัสดุอย่างดีเคลือบด้วยวัสดุป้องกันสนิมและการขีดข่วน
2. มีความเร็วสูงสุดในการปั่นเหวี่ยงไม่น้อยกว่า 4,000 rpm และค่าแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2,700 x g
3. มีระบบ Soft Start/Stop เพื่อสามารถค่อยๆ เพิ่ม และ ลด อัตราเร็วได้อย่างนุ่มนวล
4. มีหน้าจอแสดงผลเป็นดิจิทัล
5. มีค่าอัตราเวลาเร่งไม่เกิน 20 วินาที เวลาหน่วงไม่เกิน 25 วินาที
6. ตั้งเวลาในการปั่นได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 99 นาที และสามารถปั่นแบบต่อเนื่องได้
7. มีระบบเตือนอัตโนมัติในกรณีที่ Imbalance, over-speed และ over-heat
8. ตัวเครื่องมีการออกแบบให้มีระบบการหมุนเวียนอากาศภายในตัวเครื่อง และช่วยระบายความร้อน และลดเสียงดังจากมอเตอร์
9. ความดังของเสียงขณะทำงานไม่เกิน 60 dB
10. ระบบฝาจะเปิดอัตโนมัติหลังจากเครื่องทำการปั่นเสร็จสิ้น
11. มีระบบป้องกันการหล่นของฝา (Unique Door-Drop Protection) เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้
12. ฝาเป็นแบบ 2 ชั้น หรือ 3 ชั้น เพื่อลดเสียงดังและความร้อน
13. สามารถบันทึกโปรแกรมการทำงานได้ไม่น้อยกว่า 10 โปรแกรม
14. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่อง จำนวน 1 ชุด
15. ใช้กระแสไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิรท์ ได้
16. รับประกันคุณภาพอย่างน้อย 1 ปี
17. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน CE marked
18. ผู้ขายต้องรับผิดชอบการบริการหลังการขาย และการบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
19. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....ประธานกรรมการ
(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

.....กรรมการ
(นางมาลี อีรานุสนธิ์)

.....กรรมการ
(นางกิงดาว หมอแก้ว)

.....กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

.....กรรมการ
(นางวลัยกานต์ เจียมเจตจรูญ)

.....กรรมการ
(นางธรรมวรรณ หนูนไธสง)

.....กรรมการ
(นายสรารุช ชูกระชั้น)

..........กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุทธานันท์)

.....^{นาง}.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางเกศยา ศรีอำไพ)

เครื่องปั้นเหยียงขนาดเล็ก

