

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

อ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิพร้อมระบบหมุนเวียนน้ำขนาดความจุไม่น้อยกว่า 30 ลิตร

- 1.เป็นอ่างน้ำควบคุมอุณหภูมิพร้อมระบบหมุนเวียนน้ำ เพื่อกระจายความร้อนให้ทั่วถึงทั้งอ่างควบคุมอุณหภูมิด้วย PID Temperature Control หรือ Microprocessor control มีจอแสดงค่าอุณหภูมิทั้งอุณหภูมิจริง และอุณหภูมิที่ตั้ง เป็นตัวเลขแบบ LED
- 2.ตัวอ่างทำด้วยโลหะสแตนเลส มีความจุไม่น้อยกว่า 30 ลิตร
- 3.สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 5 องศาเซลเซียส เหนืออุณหภูมิห้องถึงสูงสุดไม่น้อยกว่า 100 องศาเซลเซียส โดยปรับตั้งค่าได้ละเอียด 0.1 องศาเซลเซียส มีค่า Temperature Stability ผิดพลาดไม่เกิน ± 0.03 องศาเซลเซียส
- 4.มีปั๊มสามารถหมุนเวียนน้ำด้วยความเร็วไม่ต่ำกว่า 10 ลิตรต่อนาที มีค่าแรงดันไม่น้อยกว่า 0.35 bar
- 5.มีระบบตรวจสอบอุณหภูมิ โดยผู้ใช้สามารถปรับตั้งค่าได้ เพื่อตัดการทำงานเมื่ออุณหภูมิสูงเกินกว่ากำหนด
- 6.มีสัญญาณเตือนในกรณีระดับน้ำต่ำกว่าปกติ
- 7.มีฝาปิดอ่างน้ำลักษณะทรงจั่ว ทำจากโลหะสแตนเลส พร้อมมือจับ
- 8.เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการสอบเทียบอุณหภูมิ ตามที่ผู้ใช้งานกำหนด โดยหน่วยงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 17025
9. มีคู่มือการใช้งาน ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ 1 ชุด
10. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ตได้
11. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
12. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตตามมาตรฐาน CE และ DIN 12876-1
13. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่
15. ส่งมอบเครื่องพร้อมใบรับรองผ่านการสอบเทียบ และทดลองจนสามารถใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด



.....ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ ชำรงโอภาส)


.....กรรมการ
(นางธวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังสุลี)



.....กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)

.....กรรมการ

(นางเฉลา พิกกษ์สินสุข)

.....กรรมการ

(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

.....กรรมการและเลขานุการ


(นายกิติพงศ์ ศิริสุทรานันท์)

.....กรรมการ

(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนัญญะกุล)

.....กรรมการ

(นายนฤเบศ เนินทอง)

.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

(นายสราวุธ ชูกระชั้น)