



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
หม้อต้มเครื่องมือแพทย์


1. เป็นหม้อต้มแบบใช้ไฟฟ้า มีผนัง 2 ชั้น ทำจากโลหะสแตนเลสหรือโลหะไม่เป็นสนิม ชนิดทนกรดและด่าง
2. ขนาดภายในของหม้อต้ม (กว้าง x ลึก x สูง) ไม่น้อยกว่า 42 x 15 x 15 เซนติเมตร
3. มีขดลวดความร้อนแบบแช่น้ำเพื่อนำความร้อนและสามารถทำอุณหภูมิสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า 110 องศาเซลเซียส มีกำลังไฟขนาดไม่น้อยกว่า 2,000 วัตต์
4. มีฉนวนอยู่ระหว่างผนังชั้นนอกและผนังชั้นในหรือมีระบบป้องกันความร้อนแก่กระจาย
5. มีภาคสำหรับวางเครื่องมือขนาดพอดีกับหม้อต้ม ที่พื้นภาคมีรูลักษณะคล้ายตะแกรง สามารถยกขึ้นลงได้โดยใช้ คันโยกซึ่งที่จับคันโยกหุ้มด้วยวัสดุกันความร้อน
6. มีฝาหม้อต้มทำจากโลหะสแตนเลส มีบานพับยึดติดกับหม้อต้ม
7. มีไฟสัญญาณแสดงการทำงานของเครื่อง
8. มีปุ่มตั้งอุณหภูมิสามารถตั้งอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 30 - 110 องศาเซลเซียส
9. มีวาล์วระบายน้ำออกจากหม้อต้มอยู่บริเวณหน้าเครื่อง
10. มีอุปกรณ์ป้องกันอุณหภูมิสูงเกินหรือมีการตัดการทำงานเมื่อกระแสไฟฟ้าลัดวงจร
11. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต ได้
12. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
13. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่อง จำนวน 1 ชุด
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
15. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

  
ประธานคณะกรรมการ  
(นายไพโรจน์ ชำรงโอกาส)

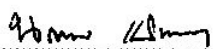
  
กรรมการ  
(นายวรา วรงค์)


  
กรรมการ  
(นางสาวพนม ไสยจิตร)


  
กรรมการ  
(นางศศิพร ช่อสำเภา)

  
กรรมการ  
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

  
กรรมการ  
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

  
กรรมการ  
(นายนฤเบศ เนินทอง)

  
กรรมการและเลขานุการ  
(นายกิติพงศ์ ศิริสุธานันท์)

  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นายสรารุช ชูกระชั้น)