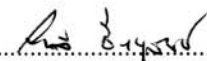


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ


เครื่องล้างทำความสะอาดวัสดุด้วยความถี่สูง (Ultrasonic cleaner) ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 26 ลิตร

1. เป็นเครื่องล้างทำความสะอาดโดยใช้คลื่นความถี่สูง มี Transducer เป็นตัวกำเนิดคลื่นเสียงที่มีความถี่ไม่น้อยกว่า 35 kHz
2. ภายในอ่างทำด้วยโลหะสแตนเลส ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 26 ลิตร โดยมีขนาดภายใน ยาว x กว้าง x สูง ไม่น้อยกว่า 502 x 297 x 200 มิลลิเมตร
3. มีระบบ Sweep หรือ Degas
4. สามารถตั้งเวลาทำงานได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 30 นาที
5. สามารถตั้งอุณหภูมิใช้งานได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 80 องศาเซลเซียส
6. มีช่องสำหรับปล่อยน้ำทิ้ง
7. มีฝาปิดและตะกร้า ใส่ได้พอดีในเครื่อง จำนวน 1 ชุด
8. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่อง จำนวน 1 ชุด
9. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ต ได้
10. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
11. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตตามมาตรฐาน CE
12. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่
13. ส่งมอบ และทดลองจนสามารถใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


 ประธานกรรมการ
(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

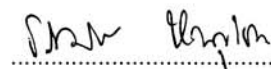
 กรรมการ
(นางมาลี อีรานุสนธิ์)


 กรรมการ
(นางกิงดาว หมอแก้ว)

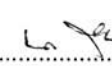
 กรรมการ
(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)

 กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

 กรรมการ
(นางวัลย์กานต์ เจียมเจตจรูญ)

 กรรมการ
(นางชรรมวรรณ ทนุนไธสง)

 กรรมการและเลขานุการ
(นายกิติพงษ์ ศิริสุทธานันท์)

 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางเกศยา ศรีอำไพ)

