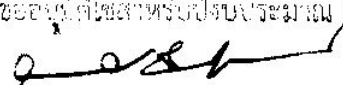
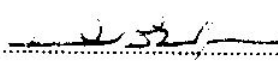


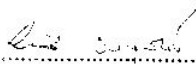
รายละเอียดคุณลักษณะ

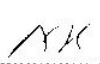
เครื่องล้างทำความสะอาดวัสดุด้วยคลื่นความถี่สูง ขนาดจุไม่น้อยกว่า 18 ลิตร

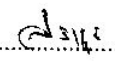
1. เป็นเครื่องล้างทำความสะอาดวัสดุโดยใช้คลื่นความถี่สูงขนาดความจุไม่น้อยกว่า 18 ลิตร โดยมีขนาดภายใน ยาวx กว้างx ลึก ไม่น้อยกว่า 500x300x150 มิลลิเมตร
2. ตัวเครื่องภายนอกทำด้วยโลหะสแตนเลส ภายในอ่างทำด้วยโลหะสแตนเลส และฝาปิดทำด้วยโลหะสแตนเลสหรือพลาสติกอย่างดี
3. มีตัวกำเนิดคลื่นเสียงที่มีความถี่ไม่น้อยกว่า 38 KHz
4. สามารถตั้งอุณหภูมิในการใช้งานได้สูงสุด 70 องศาเซลเซียส โดยแสดงค่าเป็นตัวเลขบนจอ LCD
5. สามารถตั้งเวลาการทำงานด้วยระบบดิจิทัลได้ไม่น้อยกว่า 90 นาที
6. มีระบบ Degas หรือ Sweep
7. มีช่องสำหรับปล่อยน้ำทิ้งพร้อมสายยาง
8. มีตะกร้าทำด้วยโลหะสแตนเลส สามารถใส่ได้พอดีในอ่าง จำนวน 1 ชุด
9. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่อง จำนวน 1 ชุด
10. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลท์ 50 เฮิร์ต
11. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
12. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
13. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


ขอสงวนสิทธิ์ใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.๒1


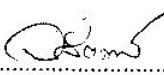
 ประธานกรรมการ
(นายไพโรจน์ ช่างโอกาส)

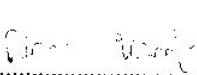
 กรรมการ
(นางมาลี ธีรานุสนธิ์)

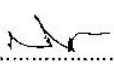
 กรรมการ
(นางกิ่งดาว หมอแก้ว)


 กรรมการ
(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)

 กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนัญญะกุล)

 กรรมการ
(นางพลัยกานต์ เจียมเจตจรูญ)

 กรรมการ
(นางธรรมวรรณ หุ่นไธสง)

 กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงษ์ ศิริสุทธานันท์)

 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางเกศยา ศรีอำไพ)

