

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
ถังบรรจุไนโตรเจนเหลวขนาด 50 ลิตร

1. เป็นถังสำหรับบรรจุไนโตรเจนเหลว สามารถบรรจุไนโตรเจนเหลวได้ไม่น้อยกว่า 50 ลิตร มีระบบป้องกันความร้อนเป็นสุญญากาศแบบ Super Insulation หรือ Multi-layer Thermal Isolation
2. ตัวถังมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางถังไม่น้อยกว่า 460 มิลลิเมตร และมีความสูงไม่น้อยกว่า 765 มิลลิเมตร ทำด้วยอลูมิเนียม หรืออลูมิเนียมอัลลอย มีฝาปิดและมีหูหิ้ว 2 ข้าง ที่ตัวถัง
3. ปากถัง มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 64 มิลลิเมตร สามารถติดตั้งชุดถ่ายไนโตรเจนเหลว (Liquid Withdrawal Device) เพื่อความสะดวกในการถ่ายไนโตรเจนเหลวออกจากถัง
4. อัตราการระเหยของไนโตรเจนเหลวภายในถัง (Evaporation Rate หรือ Static Evaporation Loss) ไม่มากกว่า 0.41 ลิตรต่อวัน ในสภาวะปกติ
5. สามารถเก็บไนโตรเจนเหลว(Static Holding Time day) ได้ไม่น้อยกว่า 122 วัน
6. มีอุปกรณ์ประกอบดังนี้


6.1 ชุดถ่ายไนโตรเจนเหลว ที่สามารถติดตั้งกับถังบรรจุไนโตรเจนเหลวได้ จำนวน 1 ชุด

6.2 ที่รองถังมีล้อเลื่อน จำนวน 1 อัน


7. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวนอย่างละ 1 ชุด
8. รับประกันคุณภาพอย่างน้อย 1 ปี
9. ตัวถังต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001
10. ผู้ขายต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากบริษัทผู้ผลิต
11. ผู้ขายต้องรับผิดชอบการบริการหลังการขายและการบริการจัดหาอะไหล่ของตัวถัง
12. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานและการบำรุงรักษาตัวถังและอุปกรณ์ให้ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้
13. ส่งมอบและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....ประธานกรรมการ


(นายไพโรจน์ อารังโสภาส)

  
.....กรรมการ

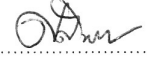
(นางชวัลรัตน์ เกียรติยิ่งอังสุลี)

  
.....กรรมการ

(นางกิงดาว หมอแก้ว)

  
.....กรรมการ

(นายณัฐนันท์ ศิริรัตน์ชัยกุล)

  
.....กรรมการ

(นางศศิพร ช่อลำไย)

*อดิษฐ์ อดิษฐ์* กรรมการ

(นายอดิษฐ์พัชร บัญญัติเกษมสันต์)

*อดิษฐ์* กรรมการและเลขานุการ

(นายกิตติพงษ์ ศิริสุทธานันท์)

*นพอม วัฒน* กรรมการ

(นายนพอม เนินทอง)

*อดิษฐ์* กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)

*อดิษฐ์*