

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ชุดตะแกรงร่อนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มิลลิเมตร พร้อมอุปกรณ์

1. ตะแกรงร่อน (Test sieve)

1.1 เป็นตะแกรงสำหรับร่อนคัดแยกขนาดของอนุภาคต่างๆของตัวอย่าง กรอบตะแกรงและลวดตะแกรงเป็นแบบสานทำด้วยโลหะสแตนเลส โดยขอบตะแกรงร่อนจะต้องไม่มีตะเข็บหรือร่องเพื่อป้องกันการทำความสะอาดและตัวอย่างไม่ติดอยู่ขณะใช้งาน มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มิลลิเมตร สูง 40-45 มิลลิเมตร ประกอบด้วย

- 1.1.1 ตะแกรงร่อนขนาด 850 ไมโครเมตร หรือ No. 20 mesh จำนวน 1 ชั้น
- 1.1.2 ตะแกรงร่อนขนาด 500 ไมโครเมตร หรือ No. 35 จำนวน 2 ชั้น
- 1.1.3 ตะแกรงร่อนขนาด 250 ไมโครเมตร หรือ No. 60 จำนวน 1 ชั้น

2. ถาดรองสำหรับตะแกรงร่อน

- 2.1 เป็นถาดสำหรับรองตะแกรงร่อน ทำด้วยโลหะสแตนเลส โดยขอบต้องไม่มีตะเข็บหรือร่องเพื่อป้องกันการทำความสะอาดและตัวอย่างไม่ติดอยู่ขณะใช้งาน
- 2.2 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มิลลิเมตร สูง 40-45 มิลลิเมตร จำนวน 2 ชั้น
- 2.3 สามารถใช้ได้กับตะแกรงร่อนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มิลลิเมตร สูง 40-45 มิลลิเมตร ได้พอดี

3. ฝาสำหรับปิดตะแกรงร่อน (Cover)

- 3.1 เป็นฝาสำหรับปิดตะแกรงร่อน ทำด้วยโลหะสแตนเลส โดยขอบต้องไม่มีตะเข็บหรือร่องเพื่อป้องกันการทำความสะอาดและตัวอย่างไม่ติดอยู่ขณะใช้งาน
- 3.2 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มิลลิเมตร จำนวน 2 ชั้น
- 3.3 สามารถใช้ได้กับตะแกรงร่อนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 100 มิลลิเมตร สูง 40-45 มิลลิเมตร ได้พอดี

4. มีแปรงปัดสำหรับทำความสะอาดตะแกรงร่อน จำนวน 2 อัน

5. มีใบรับรองผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตในวันส่งมอบ

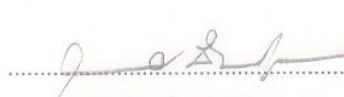
6. ผลิตขึ้นตามมาตรฐาน ASTM

7. รับประกันคุณภาพ 1 ปี

8. ส่งมอบ และทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.๖๒




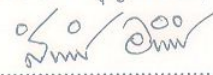
 ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ อารังโภาส)


 กรรมการ
(นางสาวภัทรีน โสภาชัยทัตต์)


 กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)


 กรรมการ
(นางจริยา บุญจรัสชะ)

 กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

 กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)

 กรรมการ
(นายณฤเบศ เนินทอง)

 กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุธานันท์)

 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)