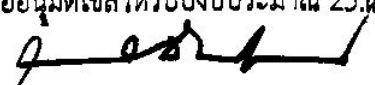
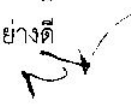



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องบดตัวอย่างชนิดตัดพร้อมอุปกรณ์

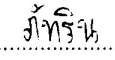
1. เป็นเครื่องบดตัวอย่างที่ใช้หลักการตัด (Cutting Mills) สามารถบดตัวอย่าง ได้แก่ กิ่งไม้ กระจุก หนัวยาง หล้าแห้ง ฟาง หรือเป็นเส้นใยได้
2. มีช่องใส่ตัวอย่างที่สามารถใส่ตัวอย่างที่มีขนาดไม่เกิน 70x80 มิลลิเมตรได้ และสามารถบดตัวอย่างให้มีขนาดตั้งแต่ 0.25 มิลลิเมตร ถึงไม่น้อยกว่า 6 มิลลิเมตรได้
3. มีโรเตอร์ (Rotor) เป็นแบบ 6-Disc Rotor หรือ Disk Milling cutter Rotor โดยมี Cutting tips หรือ indexable inserts ทำจากทังสเตนคาร์ไบด์ (Tungsten carbide) ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.๒๕
4. ควบคุมการทำงานผ่านปุ่มกดด้านหน้าเครื่อง
5. มีความเร็วรอบสูงสุดไม่น้อยกว่า 2,800 รอบต่อนาที
6. ส่วนที่เป็นผนังของช่องบดจะมีใบมีด (Cutting bar หรือ Fixed Knives) ติดอยู่ไม่น้อยกว่า 3 จุด เพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการตัดตัวอย่าง
7. ตะแกรงคัดขนาด และ Rotor สามารถถอดออกได้ง่ายโดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์อื่น ช่วยทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาด
8. มี Motor brake หรือ Circuit breaker in device เพื่อให้เครื่องหยุดทำงาน
9. มีระบบล๊อคหรือตัวล๊อคชุดห้องบดขณะเครื่องทำงาน
10. มีอุปกรณ์ประกอบ ดังนี้
 - 10.1 ตะแกรงคัดขนาด (Bottom sieve หรือ Sieve Cassette) ทำจากโลหะสแตนเลส ขนาด 0.5 มิลลิเมตร จำนวน 3 ชั้น
 - 10.2 ตะแกรงคัดขนาด (Bottom sieve หรือ Sieve Cassette) ทำจากโลหะสแตนเลส ขนาด 1 มิลลิเมตร จำนวน 3 ชั้น
 - 10.3 ตะแกรงคัดขนาด (Bottom sieve หรือ Sieve Cassette) ทำจากโลหะสแตนเลส ขนาด 2 มิลลิเมตร จำนวน 1 ชั้น
 - 10.4 กรวยสำหรับป้อนตัวอย่างที่มีขนาดยาว (Long Stock หรือ Funnel for long and bulk solids) จำนวน 1 อัน
 - 10.5 มีภาชนะรองรับตัวอย่างที่ผ่านการบดทำจากโลหะสแตนเลส มีขนาดไม่น้อยกว่า 3 ลิตร จำนวน 1 อัน
11. มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษา ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ 1 ชุด
12. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ตซ์ ได้
13. รับประกันคุณภาพ 1 ปี และบริการตรวจสอบสภาพทุก 6 เดือนในระหว่างการรับประกันนับจากวันส่งมอบ
14. ผลิตจากโรงงานที่ได้การรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และเป็นผลิตภัณฑ์ได้มาตรฐาน CE
15. ผู้ขายต้องสอนการใช้งานแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี



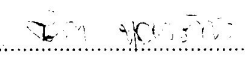



16. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขายและบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
17. ส่งมอบและทดลองจนสามารถใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

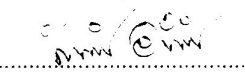

.....ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ ชำรงโอภาส)

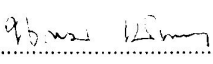

.....กรรมการ
(นางสาวภัทริน โอภาสชัยทัตต์)

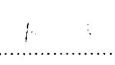

.....กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)



.....กรรมการ
(นางจริยา บุญจรัสชะ)


.....กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)


.....กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)


.....กรรมการ
(นายนฤเบศ เนินทอง)


.....กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุธานันท์)


.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรารุช ชูกระชั้น)

