



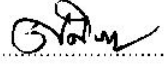
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องปั่นตกตะกอนความเร็วสูง ชนิดไม่ควบคุมอุณหภูมิ


1. เป็นเครื่องปั่นตกตะกอนความเร็วสูง ชนิดไม่ควบคุมอุณหภูมิ มีหน้าจอบ่งชี้ผลเป็นตัวเลข มีความเร็วรอบได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 6,000 รอบต่อนาที และมีค่าแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางสูงสุดไม่น้อยกว่า $3,400 \times g$.
2. ระบบขับเคลื่อนแกนปั่น เป็นแบบไม่ใช้แปรงถ่าน
3. มีหัวปั่นชนิด angle rotor บรรจุหลอดทดลองขนาด 15 มิลลิลิตร ได้ไม่น้อยกว่า 8 หลอดพร้อมกัน
4. สามารถตั้งเวลาได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 99 นาที และสามารถกำหนดอัตราเร่งได้ไม่น้อยกว่า 10 ระดับ
5. มีเสียงรบกวนขณะทำงานไม่เกิน 60 เดซิเบล
6. มีระบบเปิดฝาเครื่องฉุกเฉิน และระบบตรวจสอบการปิดฝาเครื่องไม่สนิท โดยตัวเครื่องจะทำงานเมื่อฝาเครื่องปิดสนิท
7. ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต ได้
8. มีคู่มือการใช้งานภาษาไทย และภาษาอังกฤษ อย่างละ 1 ชุด
9. รับประกันคุณภาพ 1 ปี
10. ผู้ขายต้องรับผิดชอบในการบริการหลังการขาย และบริการจัดหาอะไหล่ของเครื่อง
11. ส่งมอบ และทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปลัดตัวกำหนด

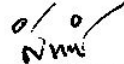

ประธานคณะกรรมการ
(นายไพโรจน์ ช้างโสภาส)

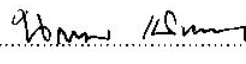

กรรมการ
(นายวรา วงรงค์)



กรรมการ
(นางสาวพนม ไสยจิตร)



กรรมการ
(นางศศิพร ช่อลำไย)


กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนัญญกุล)


กรรมการ
(นายสิทธิพร อนันต์จินดา)


กรรมการ
(นายนฤเบศ เนินทอง)


กรรมการและเลขานุการ
(นายกิตติพงศ์ ศิริสุธานันท์)


กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นายสรawat ชูกระชั้น)

