

เครื่องทดสอบความพรุนของแลคเกอร์ Digital Lacquer Porosity Apparatus รุ่น LPT-100A

Digital Lacquer Porosity Apparatus เครื่องทดสอบความพรุนของแลคเกอร์ รุ่น LPT-100A ใช้สำหรับทดสอบความพรุนของแลคเกอร์ที่เคลือบบนบรรจุภัณฑ์ ที่เป็นอลูมิเนียม โดยใช้กระแสไฟฟ้าในการทดสอบ เหมาะสำหรับโรงงานยา โรงงานผลิตบรรจุภัณฑ์ เป็นต้น



คุณสมบัติของ Digital Lacquer Porosity Apparatus รุ่น LPT-100A

- เครื่องทดสอบความพรุนของแลคเกอร์ รุ่น LPT-100A เหมาะสำหรับการทดสอบรูพรุนใน หลอดอลูมิเนียม กระจก ฝาขวด และฟอยล์
- รุ่น LPT-100A เป็นไปตามข้อกำหนดและวิธีการตามมาตรฐาน ISI (สำนักมาตรฐานอินเดีย) และมาตรฐาน EN (มาตรฐานยุโรป)
- ระยะเวลาทดสอบแต่ละตัวอย่างสามารถทำได้อย่างรวดเร็ว เพียงกดปุ่มเริ่มจับเวลา และผลการทดสอบจะปรากฏขึ้นเพียงไม่กี่วินาที
- มาพร้อมหน้าจอแสดงผล LCD 20X4
- สามารถพิมพ์รายงานผลบนเครื่องพิมพ์ที่มาพร้อมกับตัวเครื่อง
- ทวนสอบเครื่องได้โดยใช้แอมป์มิเตอร์ภายนอกที่ผ่านการรับรอง
- ตัวเครื่องมีระบบป้องกันด้วยรหัสผ่าน
- รับประกันคุณภาพ 1 ปี

Main Fuse	3 Amp
Fuse Rating for Display	3 Amp
Current Flow	Adjustable 1 Amp (for setting refer permissible current flow corresponding to tube diameter)
Printer	In-Built Thermal Printer
Weight	2.3 Kgs
Power	230VAC ~ 50Hz 1Amp