

ตู้เย็นควบคุมอุณหภูมิสำหรับห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และการแพทย์

Laboratory and Medical Refrigerator 2-8 °C

Brand : ESD Model : CID-07BGA

#### คุณสมบัติ

- ควบคุมอุณหภูมิด้วยระบบ Digital ON-OFF Controller
- หน้าจอแสดงค่าอุณหภูมิที่แท้จริงเป็นตัวเลข Digital
- การตั้งอุณหภูมิ  $\pm 1$  °C
- สามารถตั้งค่าควบคุมอุณหภูมิได้ 2 °C ถึง 8 °C ใช้งานง่าย
- มีระบบกระจายอุณหภูมิภายในตู้ตู้โดยใช้พัดลม ทำให้ได้อุณหภูมิที่สม่ำเสมอ ทั่วทั้งตู้

#### คุณลักษณะเฉพาะ

- ขนาดภายนอก กว้าง x ลึก x สูง : 1235x510x2040 mm
- ขนาดภายใน กว้าง x ลึก x สูง : 1150 x 400 x 1550 mm
- ความจุ 700 ลิตร
- คอมเพรสเซอร์ขนาด 1/2 แรงม้า
- ประตูกระจกใส 2 ประตู เปิดหน้า
- ใช้ไฟฟ้า 220 V, 50 Hz
- น้ำยาทำความเย็น NON CFCs
- ฉนวนป้องกันความร้อน Polyurethane
- จำนวนชั้นวางของ 5x2 ชั้น ปรับระดับได้
- น้ำหนักสุทธิ 140 kg
- รับประกัน 1 ปี
- ผลิตภายในประเทศ ผู้ผลิตได้รับการรับรอง ISO13485
- สอดเทียบตามการรับรองมาตรฐาน ISO17025
- อุปกรณ์เสริม ชั้นวาง ชุดบันทึกข้อมูล ไฟสัญญาณเตือน

