

Temperature & Humidity Chamber

ตู้ควบคุมอุณหภูมิและความชื้น



Temperature & Humidity Chamber

Model Capacity

LHT-2150C	150L
LHT-2250C	252L
LHT-2500C	448L
LHT-2800C	800L

-20 °C to 150 °C / 20% to 98% RH

LHT-2151CL	150L
LHT-2251CL	252L
LHT-2501CL	448L
LHT-2801CL	800L

-40 °C to 150 °C / 20% to 98% RH



Viewing window with Halogen Lamp and safety glasses



Water supply system Built-in reservoir cassette type sliding



Access port I.D. 40mm made by engineering plastic with air tight closer

ตู้ควบคุมอุณหภูมิและความชื้น (Temperature & Humidity Chamber)

- เป็นตู้สำหรับควบคุมอุณหภูมิและความชื้น
- สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ในช่วง -40.0 °C ถึง 150 °C และค่าความชื้นระหว่าง 20% ถึง 98% RH
- ควบคุมการทำงานด้วยระบบ Microprocessor PID control และสามารถตั้งโปรแกรมการทำงานได้ถึง 120 รูปแบบ
- แสดงผลด้วยหน้าจอระบบสัมผัส Touch screen
- มีระบบการเติมน้ำเข้าเครื่องโดยอัตโนมัติ (automatic water supply system) เมื่อระดับน้ำในตู้อยู่ต่ำเกินไป
- มีชั้นวางภายในที่สามารถปรับระดับความสูงได้และมีหน้าต่างที่ทำจากกระจกนิรภัยสำหรับดูตัวอย่างภายในตู้
- ได้รับมาตรฐาน ISO9001 ตัวเครื่องรับประกัน 1 ปี

Economic Temperature & Humidity Chamber

Easy and Compact Benchtop Design 83L for a Small Laboratory

ตู้ควบคุมอุณหภูมิและความชื้น (Benchtop)

- เป็นตู้สำหรับควบคุมอุณหภูมิและความชื้น ขนาด 83 ลิตร
- สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ในช่วง 0.0 °C ถึง 70 °C และค่าความชื้นระหว่าง 30% ถึง 98% RH
- ควบคุมการทำงานด้วยระบบ Microprocessor PID control และสามารถตั้งโปรแกรมการทำงานได้ถึง 100 รูปแบบ
- แสดงผลด้วยหน้าจอระบบสัมผัส Touch screen
- มีระบบบันทึกการแสดงผลแบบ Digital Recorder
- มีชั้นวางภายในที่สามารถปรับระดับความสูงได้และมีหน้าต่างที่ทำจากกระจกนิรภัยสำหรับดูตัวอย่างภายในตู้
- ได้รับมาตรฐาน ISO9001 ตัวเครื่องรับประกัน 1 ปี

Model	Capacity	Temperature / Humidity
LHT-0100M	83L	0 °C to 70 °C / 30% to 98% RH



► IQ/OQ Validation Document at Factory



► Mobile Alarm



► Digital Recorder