

Name (EN)	Temperature and Humidity Controlled Chamber
Name (TH)	ตู้ควบคุมอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์
Model	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย.
Description	<p>ใช้สำหรับควบคุมอุณหภูมิและความชื้นให้คล้ายกับการทดสอบวัสดุในสภาวะปกติในช่องปาก ควบคุมอุณหภูมิได้ในช่วง 30- 45 องศาเซลเซียส ปรับระดับอุณหภูมิได้ละเอียดที่ ± 1 องศาเซลเซียส ควบคุมความชื้นสัมพัทธ์ในช่วง 20-95% ควบคุมความชื้นสัมพัทธ์ได้เที่ยงตรงระดับ $\pm 5\%$ โดยมีส่วนแสดงผลค่าอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์แยกจากกันอย่างชัดเจน</p> <p>ตู้ควบคุมอุณหภูมิความชื้นสัมพัทธ์ 1 ชุดประกอบด้วย ภาชนะใสขนาด กxยxส (50x70x50) เซนติเมตร ฮีตเตอร์ พัดลมหมุนเวียนอากาศ ชุดสร้างความชื้น และส่วนควบคุมและแสดงผลอุณหภูมิความชื้นสัมพัทธ์</p>
ผู้ดูแลเครื่อง	อนุชาติ ศรีจันบาล

