

แบบรายงานผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน สำหรับผู้ขอยืมใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์
ศูนย์ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

คณะ/ส่วนงาน.....ภาควิชา.....ชั้น.....อาคาร.....วันที่ตรวจวัด.....

โปรดกรอกผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน (✓)

ห้อง	VOC		Gas Detector		PM2.5		ความเข้มแสง		ความเข้มเสียง		ความเร็วลม		WBGT		การติดตั้งสายดิน	
	≤ 1,000 ppb		*		≤ 20 µg/m ³		≥ 300 lux		≤ 85 db(A)		≥ 100 fpm		≤ 34 °C		พบสายดิน	
ผลการตรวจวัด	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	ผ่าน	ไม่ผ่าน	พบ	ไม่พบ

ผลการตรวจวัดจากเครื่องมือวิทยาศาสตร์อื่น ๆ

.....
.....

ลงชื่อ

(ผู้ดำเนินการตรวจวัด/ยืมเครื่องมือ)

* ค่ามาตรฐานการตรวจวัดแก๊ส ได้แก่ CO₂ < 1,000 ppm, CO < 9 ppm, HCHO < 0.08 ppm, H₂S < 20 ppm, SO₂ < 0.3/hr., LEL < 10%, O₂ = 19.5-23.5%