



ชื่อครุภัณฑ์	เครื่องวัดความเข้มแสง	
ชื่อรุ่น	LT40<45 LED Light Meters	
ชื่อยี่ห้อ	EXTECH Instrument	
ปีที่ได้รับการจัดสรร	2563	
อายุการใช้งาน	5 ปี	
รายละเอียดโดยย่อ	<ul style="list-style-type: none"> - ย่านการวัดแสงแบบฟุตแคน 40, 400, 4000, 40000 Fc - ย่านการวัดแสงแบบลักซ์ 400, 4000, 40000, 400000 Lux - ความแม่นยำ (Basic Accuracy) $\pm 3\%$ - ประเภท LED ที่วัดได้ สีขาว สีแดง สีเหลือง สีเขียว และสีน้ำเงิน ปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่ใช้งาน - บันทึกข้อมูลแบบ Manual ได้ 99 ข้อมูล 	
สถานที่ตั้ง	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง	
ชื่อตามรายการครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการวิเคราะห์ทางนิเวศน์วิทยา แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ	
เลขครุภัณฑ์	1-B0206-FA17-65150080001/001-63	
สถานะ	พร้อมใช้งาน	✓
	ชำรุด	
	เสื่อมสภาพ	
ผู้รับผิดชอบ	สนธยา มุขน้อย	ติดต่อ 02-561-4288
ข้อมูลเพิ่มเติม	https://drive.google.com/file/d/1JpRn65F7YfLUZrDFmHTx2kQqSUk8Z_QR/view?usp=sharing	