

## ต้นแบบเครื่องตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม (pH meter)



อุปกรณ์ตรวจวัดความเป็น กรด/ด่าง (ค่า pH) ของน้ำ หรือสารละลาย

### ลักษณะการทำงาน/คุณสมบัติ

เป็นเครื่องที่ใช้วัดค่าความเป็น กรด/ด่าง (ค่า pH) ของน้ำ หรือสารละลาย  
ช่วงการวัด 0.00 - 14.00 pH และ 0.0 - 100.0 °C  
ความละเอียด +/- 0.01 pH, +/- 0.1 °C

### ประโยชน์ที่ได้รับ

- ลดการนำเข้ามาเครื่อง pH Meter จากต่างประเทศ
- ราคาเครื่องถูกลงส่งเสริมให้เกิดการใช้อุปกรณ์แพร่หลายยิ่งขึ้น

**วิจัยและพัฒนาโดย:** งานวิจัยระบบตรวจวัดสิ่งแวดล้อม

โครงการวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์ตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม pH Meter  
สอบถามข้อมูลทางเทคนิคเพิ่มเติมได้ที่หน้า 247-248

**รหัสผลงาน:** BE701-43

**ติดต่อสอบถามได้ที่:** ฝ่ายพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และ  
คอมพิวเตอร์แห่งชาติ

โทร. (662) 644-8150..99 ต่อ 610, 656..9

โทรสาร (662) 644-8122, 644-8137..8