

รายงานผลการทดสอบความสามารถป้องกันสนامแม่เหล็ก

แบบแจ้งเลขที่..... วัน/เดือน/ปีที่ทดสอบ.....

ชื่อหรือเครื่องหมายการค้า..... รุ่น.....

เครื่องทดสอบ หมายเลข..... จำนวนมาตรวัดปริมาตรน้ำที่ทดสอบ.....เครื่อง

ชั้นความเที่ยงของการวัด ชั้นหนึ่ง
 ชั้นสอง

อุณหภูมิน้ำที่ทดสอบ ตั้งแต่ ๐.๑ ถึง ๓๐ องศาเซลเซียส

มากกว่า ๓๐ แต่ไม่เกิน ๕๐ องศาเซลเซียส

ที่	เลขลำดับประจำเครื่อง	ติดตั้งแม่เหล็ก ณ ตำแหน่ง	อัตราการไหลสูงสุดลบ.ม./ชม.					อัตราการไหลเปลี่ยนช่วงลบ.ม./ชม.					อัตราการไหลต่ำสุดลบ.ม./ชม.					ผลการทดสอบ
			ปริมาตรที่ทดสอบ.....ลิตร					ปริมาตรที่ทดสอบ.....ลิตร					ปริมาตรที่ทดสอบ.....ลิตร					
			ความดันน้ำเข้า.....กิโลพาสคัล					ความดันน้ำเข้า.....กิโลพาสคัล					ความดันน้ำเข้า.....กิโลพาสคัล					
			ความดันน้ำออก.....กิโลพาสคัล					ความดันน้ำออก.....กิโลพาสคัล					ความดันน้ำออก.....กิโลพาสคัล					
			อุณหภูมิที่วัดได้.....°C					อุณหภูมิที่วัดได้.....°C					อุณหภูมิที่วัดได้.....°C					
มาตรวัด		แบบมาตรอ่านได้	ผลผิด.....%		มาตรวัด		แบบมาตรอ่านได้	ผลผิด.....%		มาตรวัด		แบบมาตรอ่านได้	ผลผิด.....%					
ก่อน	หลัง		ผลต่าง	%	ก่อน	หลัง		ผลต่าง	%	ก่อน	หลัง		ผลต่าง	%				
๑.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๒.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๓.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๔.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๕.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๖.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๗.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๘.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๙.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	
๑๐.																	<input type="radio"/> ผ่าน <input type="radio"/> ไม่ผ่าน	

หมายเหตุ : กรณีผลการทดสอบตัวอย่างมาตรวัดปริมาตรน้ำที่สุ่ม ปรากฏว่ามาตรวัดปริมาตรน้ำไม่ผ่านการทดสอบบางเครื่องหรือไม่ผ่านทั้งหมด ให้ทำการทดสอบมาตรวัดปริมาตรน้ำที่ไม่ได้สุ่มทดสอบทุกเครื่อง

สรุปผลการทดสอบความสามารถป้องกันสนامแม่เหล็กของมาตรวัดปริมาตรน้ำ : ผ่าน ไม่ผ่าน

ลงชื่อ.....ผู้ทดสอบ
(.....)

ตำแหน่ง.....