

## รายงานผลการทดสอบความสามารถป้องกันสนามแม่เหล็ก

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

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

เครื่องทดสอบ หมายเลข..... จำนวนมาตรฐานตัวอย่างที่ทดสอบ..... เครื่อง

ขั้นความเที่ยงของการวัด  ขั้นหนึ่ง      อุณหภูมน้ำที่ทดสอบ  ตั้งแต่ ๐.๑ ถึง ๓๐ องศาเซลเซียส  
 ขั้นสอง                                   มากกว่า ๓๐ แต่ไม่เกิน ๕๐ องศาเซลเซียส

ที่ ประจำเครื่อง	เลขลำดับ ประจำเครื่อง	ติดตั้ง แม่เหล็ก ณ ตำแหน่ง	อัตราการไหลสูงสุด .....ลบ.ม./ชม.		อัตราการไหลเปลี่ยนช่วง .....ลบ.ม./ชม.		อัตราการไหลต่ำสุด .....ลบ.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				
			มาตรฐาน		แบบ มาตรฐาน อ่านได้		มาตรฐาน				
			ก่อน	หลัง	ผลต่าง	%	ก่อน	หลัง	ผลต่าง	มาตรฐาน อ่านได้	ผลต่าง
๑.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๒.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๓.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๔.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๕.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๖.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๗.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๘.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๙.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน
๑๐.											○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน

หมายเหตุ : กรณีผลการทดสอบตัวอย่างมาตรฐานตัวอย่างที่สุ่ม ปรากฏว่ามาตรฐานน้ำไม่ผ่านการทดสอบบางเครื่องหรือไม่ผ่านทั้งหมด ให้ทำการทดสอบมาตรฐานตัวอย่างที่สุ่มทุกเครื่อง

สรุปผลการทดสอบความสามารถป้องกันสนามแม่เหล็กของมาตรฐานน้ำ : ○ ผ่าน ○ ไม่ผ่าน

ลงชื่อ..... ผู้ทดสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....