



## HEMATOCRIT CENTRIFUGE

- A. สวิตช์ เปิด / ปิด
- B. ปลั๊กเสียบ
- C. ฟิวส์
- D. ปุ่มกดเปิดฝาเครื่อง
- E. ตัวเลขดิจิทัล
- F. ปุ่ม Start / Stop
- G. งานปั่น

### วิธีการใช้งานเครื่อง

<p><b>1</b></p> <p>ต่อสายไฟ เสียบปลั๊ก เปิดสวิตช์ด้านหลังเครื่อง</p>	<p><b>5</b></p> <p>กดปุ่ม START/STOP เพื่อเริ่มการทำงาน ไฟสถานะอยู่ในตำแหน่ง RUN</p>
<p><b>2</b></p> <p>กดปุ่มด้านข้างตัวเครื่องเพื่อเปิดฝาเครื่องด้านบน</p>	<p><b>6</b></p> <p>หากต้องการหยุดก่อนเวลาที่กำหนด ให้กดปุ่ม START/STOP อีกครั้งไฟสถานะอยู่ในตำแหน่ง STOP</p>
<p><b>3</b></p> <p>ใส่หลอดซีมาโตคริต ลงไปในงานปั่นโดยให้มีน้ำหนักสมดุลกันแล้วปิดฝางานปั่นให้สนิท</p>	<p><b>7</b></p> <p>เมื่อครบระยะเวลาที่ตั้งไว้เครื่องจะหยุดทำงานอัตโนมัติ ไฟสถานะอยู่ในตำแหน่ง STOP</p>
<p><b>4</b></p> <p>ปิดฝาเครื่องลงให้สนิท ตั้งความเร็วและเวลาในการปั่นโดยใช้ปุ่มลูกศรที่อยู่ด้านหน้าเครื่อง</p>	<p><b>8</b></p> <p>รอกงานปั่นหยุดนิ่งเปิดฝาเครื่องนำหลอดซีมาโตคริตออกมาอ่านผล</p>

### วิธีการบำรุงรักษาเครื่อง

	<p>หมั่นทำความสะอาดภายในหม้อปั่น และงานปั่นอยู่เสมอ โดยใช้ Neutral Cleaning Agent (pH 6-8) หรือน้ำยาฆ่าเชื้อที่มี pH เป็นกลาง</p>
	<p>ในกรณีที่เกิดการแตกของหลอดซีมาโตคริต ให้เก็บเศษแก้วหรือเศษวัสดุอื่นๆ ออกให้หมดและทำความสะอาดภายในหม้อปั่นและงานปั่นทันที</p>
	<p>เมื่อมีปัญหาหลอดซีมาโตคริตแตกบ่อยๆ ให้สังเกตที่ยางรองปั่น หากพบว่าชำรุด เป็นรู หรือเปื่อยหมดสภาพแล้ว ให้เปลี่ยนเส้นใหม่แทน</p>
	<p>เมื่อมีปัญหาวัสดุที่ใช้อุดหลอดซีมาโตคริตหลุดขณะปั่นบ่อยๆ ให้สังเกตที่ยางรองปั่นว่าชำรุด เป็นรู หรือดูที่วัสดุที่ใช้อุดหมดสภาพหรือไม่ (แข็งหรืออ่อนเกินไป ควรใช้วัสดุที่ผลิตมาเพื่อใช้กับงานนี้โดยตรง)</p>

### วิธีการแก้ปัญหา

<p>ไม่มีกระแสไฟฟ้าเข้า ให้เช็คดูปลั๊กไฟที่เสียบว่าแน่นสนิทพอทั้งด้านที่เสียบเข้ากับ main และด้านที่เสียบเข้าหลังเครื่อง</p>	<p>หรือให้เช็คแผงฟิวส์ที่อยู่ด้านหลังเครื่อง ถ้าฟิวส์ขาดให้เปลี่ยนอันใหม่โดยเลือกใช้ที่มีขนาด A เท่าเดิมเท่านั้น</p>
---	--

### ⚠️ ถ้ามีกระแสไฟเข้าเครื่องแต่เครื่องปั่นไม่หมุน

<p>ให้เช็คดูว่า ฝาปิดเครื่องปิดสนิทแล้วหรือยัง</p>	<p>ค่อย ๆ เช็คการทำงานใหม่ตั้งแต่ต้น ตามวิธีการใช้เครื่อง</p>	<p>หากเสียบปลั๊ก เปิดสวิตช์ ON แล้ว ตัวเลขขึ้นเป็น 8888 ทุกช่อง ให้ปลดปลั๊กแล้วเสียบใหม่</p>
--	---	--