

ขั้นตอนการทดสอบ Sample ใน QC mode สำหรับเครื่อง Sysmex XE-series

สำหรับเครื่อง XE-Series ให้นำ sample ทดสอบใน file e-check (XE) ตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. กดปุ่ม **QC** จากจอหน้าเครื่อง XE
2. เลือก **Exec. QC**
3. เลือก e-check (XE) Level ใดก็ได้ แล้วกด **Select**
4. ผสมตัวอย่าง Sample ให้เข้ากันแล้วนำไปใส่เข้าที่ Probe manual ของเครื่อง XE แล้วกดปุ่ม **Start switch**
5. เครื่องจะแสดงผลการวิเคราะห์ออกมา จากนั้นให้กด **Cancel**
6. ทำการทดสอบซ้ำในขั้นตอนที่ 3-5 จนครบทั้ง 3 ครั้ง
7. พิมพ์ผลการทดสอบในหน้า **Sample explorer** โดยเลือกผลทั้ง 3 ครั้งแล้วเลือก **Report** จาก Menu ด้านบน แล้วกด **Report (GP)**

ขั้นตอนการทดสอบ Sample ใน QC mode สำหรับเครื่อง Sysmex XT-series

สำหรับเครื่อง XT-Series ให้นำ sample ทดสอบใน file e-check (XE) ตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. จากหน้า Main menu เลือก icon **QC analysis**
2. เลือก e-check (XE) Level ใดก็ได้ แล้วกด **OK**
3. ผสมตัวอย่าง Sample ให้เข้ากันแล้วนำไปใส่เข้าที่ Probe manual ของเครื่อง XT แล้วกดปุ่มสีเขียว (Start switch)
4. เครื่องจะแสดงผลการวิเคราะห์ออกมา จากนั้นให้กด **Cancel**
5. ทำการทดสอบซ้ำในขั้นตอนที่ 2-4 จนครบทั้ง 3 ครั้ง
6. พิมพ์ผลการทดสอบในหน้า **Sample explorer** โดยเลือกผลทั้ง 3 ครั้งแล้วเลือก **Report** จาก Menu ด้านบน แล้วกด **Report (GP)**

ขั้นตอนการทดสอบ Sample ใน QC mode สำหรับเครื่อง Sysmex XS-series

สำหรับเครื่อง XS-Series ให้นำ sample ทดสอบใน file e-check (XS) ตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. จากหน้า Main menu เลือก **Manual sample no.** หรือ ปุ่ม **Manual** ด้านบน
2. เลือก QC แล้วกด OK
3. เลือก e-check (XS) Level ใดก็ได้ แล้วกด OK
4. ผสมตัวอย่าง Sample แล้วนำไปใส่เข้าที่ Probe ของเครื่อง XS-800i
แล้วกดปุ่ม Start หรือวางที่ Adapter QC สำหรับเครื่อง XS-1000i แล้วกดปุ่ม Start
5. เครื่องจะแสดงผลการวิเคราะห์ออกมา จากนั้นให้กด **Cancel**
6. ทำการทดสอบซ้ำในขั้นตอนที่ 3-5 จนครบทั้ง 3 ครั้ง
7. พิมพ์ผลการทดสอบในหน้า **Sample explorer** โดยเลือกผลทั้ง 3 ครั้งแล้วเลือก **Report** จาก Menu ด้านบน แล้วกด **Report (GP)**