

ตัวชี้วัด (ภาษาไทย)	อัตราการควบคุมคุณภาพภายนอกห้องปฏิบัติการ(EQA)ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	
ตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)	Percent of test that EQA pass	
นิยามคำอธิบายความหมายของตัวชี้วัด	1. การควบคุมคุณภาพภายนอกห้องปฏิบัติการ หมายถึง โครงการสอบเทียบผลวิเคราะห์ระหว่างห้องปฏิบัติการที่สอดคล้องตามข้อกำหนดหรือผลการเปรียบเทียบระหว่างห้องปฏิบัติการ	
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด		
สูตรในการคำนวณ	$(a/b) \times 100$	
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = จำนวนรายการทดสอบทางห้องปฏิบัติการที่มีการควบคุมคุณภาพภายนอกที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
	ตัวหาร	b = จำนวนรายการทดสอบทางห้องปฏิบัติการที่มีการควบคุมคุณภาพภายนอกทั้งหมด
รหัสโรค/ หัตถการ ที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	
	ตัวหาร	
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล	ทุก 3 เดือน	
หน่วยวัด	ร้อยละ	
เกณฑ์ค่า Alert ให้ตรวจสอบข้อมูล		
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) *		
วิธีการแปลผล	ค่ายิ่งสูง = มีคุณภาพดี	
ที่มา/ Reference		
วันเดือนปีที่เริ่มใช้	1 ตุลาคม 2559	
วันเดือนปีที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ	ผู้รับผิดชอบรายงานคุณณรงค์ มหายศ Tel 2308	