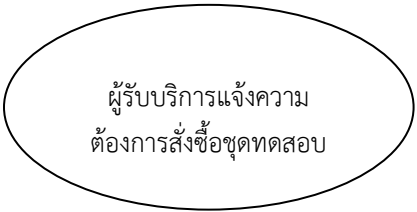
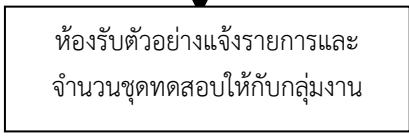
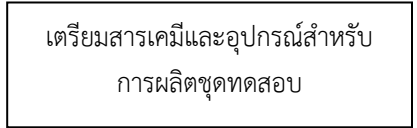
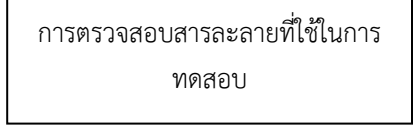
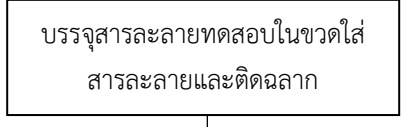
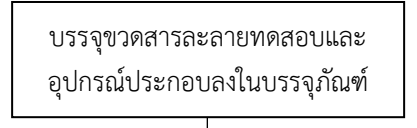



แผนผังแสดงขั้นตอนและระยะเวลาการดำเนินการ กระบวนการผลิตชุดทดสอบทางภาคสนาม

ลำดับ	ผังกระบวนการ	จุดควบคุม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
1		<ul style="list-style-type: none"> ใบแจ้งราคา เอกสารยืนยันรายการการสั่งซื้อชุดทดสอบ 	-	ผู้รับบริการ
2		<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบรายการและจำนวนชุดทดสอบที่สั่งซื้อ กำหนดวันส่งมอบชุดทดสอบ 	0.5 วัน	ห้องรับตัวอย่าง
3		<ul style="list-style-type: none"> การเตรียมสารเคมีมีความถูกต้อง สารเคมีและอุปกรณ์เพียงพอ 	1 วัน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
4		<ul style="list-style-type: none"> ทดสอบความเข้มข้นของสารละลายด้วยสารมาตรฐาน 	1 วัน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
5		<ul style="list-style-type: none"> ปริมาตรสารละลายอยู่ในระดับที่ถูกต้อง ติดฉลากถูกต้อง 	1 วัน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
6		<ul style="list-style-type: none"> ความถูกต้อง ครบถ้วนของชุดทดสอบ 	1 วัน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
7		<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบจำนวนการสั่งซื้อของผู้รับบริการ 	1 วัน	เจ้าหน้าที่ห้องรับตัวอย่าง