

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองระบบงานหน่วยตรวจ
ใบรับรองเลขที่ I2013/0028

ชื่อหน่วยตรวจ : สถาบันนิติวิทยาศาสตร์ กองตรวจพิสูจน์ทางวิทยาศาสตร์
กลุ่มตรวจพิสูจน์ลายพิมพ์นิ้วมือ

ที่ตั้งสถานประกอบการของหน่วยตรวจและข้อมูลติดต่อ

ที่ตั้งสำนักงานใหญ่

120 สถาบันนิติวิทยาศาสตร์ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ
อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น 8 ถนนแจ้งวัฒนะ หมู่ที่ 3
แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร

ที่ตั้งสำนักงานสาขา (กรณีแตกต่างจากที่ตั้งสำนักงานใหญ่)

เลขที่ 499 อาคารสุขประพฤติ ชั้น 18 ถนนประชาชื่น เขตบางซื่อ
กรุงเทพมหานคร

หมายเลขการรับรอง : หน่วยตรวจ 0028

ประเภทของหน่วยตรวจ : ประเภท C

หมวดหมู่ / สาขาการตรวจ	ขั้นตอนและช่วงการตรวจ	ข้อกำหนดที่ใช้
1. การตรวจพิสูจน์ลายนิ้วมือ ฝ่ามือ และฝ่าเท้าแฝง	<ul style="list-style-type: none">- การตรวจพิสูจน์หารอยลายนิ้วมือ ฝ่ามือ และฝ่าเท้าแฝงบนวัตถุ พยาน- การตรวจพิสูจน์จุดลักษณะสำคัญ พิเศษของลายนิ้วมือ ฝ่ามือ และ ฝ่าเท้าแฝง- การตรวจพิสูจน์ลายนิ้วมือ ฝ่ามือ และฝ่าเท้าแฝงกับลายพิมพ์นิ้วมือ ฝ่ามือ และฝ่าเท้าตัวอย่าง เพื่อ ยืนยันตัวบุคคล	<ul style="list-style-type: none">- เอกสารระเบียบปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจ รอยประทับของลายเส้นนูนบนผิวหนัง : PR-AFP-001- เอกสารวิธีการปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจเก็บ ลายเส้นนูนบนผิวหนัง (Friction Ridges) ด้วยวิธีทางเคมีและวิธีการทางเครื่องมือ : WI- AFP-001- เอกสารวิธีการปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจ เปรียบเทียบรอยประทับของลายเส้นนูน บนผิวหนัง : WI-AFP-007

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองระบบงานหน่วยตรวจ
ใบรับรองเลขที่ I2013/0028

ชื่อหน่วยตรวจ : สถาบันนิติวิทยาศาสตร์ กองตรวจพิสูจน์ทางวิทยาศาสตร์
กลุ่มตรวจพิสูจน์พยานเอกสาร

ที่ตั้งสถานประกอบการของหน่วยตรวจและข้อมูลติดต่อ

ที่ตั้งสำนักงานใหญ่

120 สถาบันนิติวิทยาศาสตร์ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ

อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น 8 และ 9 ถนนแจ้งวัฒนะ

หมู่ที่ 3 แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร

ที่ตั้งสำนักงานสาขา (กรณีแตกต่างจากที่ตั้งสำนักงานใหญ่)

.....

.....

หมายเลขการรับรอง : หน่วยตรวจ 0028

ประเภทของหน่วยตรวจ : ประเภท C

หมวดหมู่ / สาขาการตรวจ	ขั้นตอนและช่วงการตรวจ	ข้อกำหนดที่ใช้
2. การตรวจพิสูจน์พยานเอกสารและการปลอมแปลง	<ul style="list-style-type: none">- การตรวจพิสูจน์ลายมือเขียนและลายมือชื่อ- การตรวจพิสูจน์เอกสารปลอมแปลงและแก้ไข ไม่ครอบคลุมการตรวจพิสูจน์ทางเคมี- การตรวจพิสูจน์รอยกดบนกระดาษ- การตรวจพิสูจน์รอยตราประทับ	<ul style="list-style-type: none">- ระเบียบปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจพิสูจน์พยานเอกสาร : PR-DOC-001- วิธีการปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจพิสูจน์ลายมือเขียนและลายมือชื่อ : WI-DOC-001- วิธีการปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจพิสูจน์เอกสารปลอมแปลง : WI-DOC-004- วิธีการปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจพิสูจน์รอยกด : WI-DOC-016- วิธีการปฏิบัติงาน เรื่อง การตรวจพิสูจน์รอยตราประทับ : WI-DOC-015

ตั้งแต่ วันที่ 9 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ถึง วันที่ 8 ธันวาคม พ.ศ. 2566

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ ธ.ค. ๒๕๖๓

นางณ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม