

ที่ อก ๐๓๑๐.๖/ ๑๐๕๐๐



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทย พาร์คเกอร์โรซิ่ง จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารละลายของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท ไทย พาร์คเกอร์โรซิ่ง จำกัด จำนวน ๑ แผ่น

ตามคำขอที่อ้างถึง บริษัท ไทย พาร์คเกอร์โรซิ่ง จำกัด ขอต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียน
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-ค-๐๐๐๑ หมู่ที่ ๔ ถนนสุขุมวิท ตำบลแพรงษา
อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท ไทย พาร์คเกอร์โรซิ่ง จำกัด ต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

๑) นางสาวนาฏวดี ธนะเพิ่มทรัพย์

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-ค-๐๐๐๑

๒) นางสาววิภารัตน์ เพ็ชรรัตน์

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-ค-๐๐๐๒

ข. เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

๑) นางสาวศุภิสรา สุวภิรมย์โชติ

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๐๒

๒) นางสาวทัศนีย์ กลางทิพย์

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๐๓

๓) นางสาวสุตารัตน์ ยืนนาน

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๐๕

๔) นางสาวศรัญญา แดงดี

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๐๖

๕) นางสาวรัชณี ปานรักษ์

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๐๗

๖) นางสาวพรทิพย์ ไควะวิ เทวพัฒน์

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๐๘

๗) นายศักรินทร์ บัวชัย

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๑๑

๘) นางสาวรุ่งกานา บุรูลา

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๑๓

๙) นางสาวสิริธร สวธานนท์

ทะเบียนเลขที่ ๖-๒๕๕-จ-๐๐๑๔

ค. ขอ ข่ายชนดสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำ/น้ำเสีย ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้...

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๗๑ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้ยื่นคำขอต่ออายุพร้อมเอกสารประกอบคำขอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน ๑๖ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายปณตสรศักดิ์ สุขย์เนท)

ผู้อำนวยการกองบริการงานอนุญาตโรงงาน ๑
รักษาราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน
กลุ่มมาตรฐานวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ
โทร. ๐ ๒๕๓๐ ๖๓๖๒ ต่อ ๒๑๐๓-๕
โทรสาร ๐ ๒๕๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๙๙
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th



เอกสารแนบท้ายหนังสือต่ออายุรั้งขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ จำกัด

เลขทะเบียน ว-๒๘๕

ที่ อภ ๐๓๑๐๑/๑๐๕๐๐๑

ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๕

มอบหมายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๑๕ รายการ

ให้นาเสีย จำนวน 15 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method
2	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
3	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Titrimetric Method
4	Chromium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
5	Color	ADM Weighted-Ordinate Spectrophotometric Method
6	Copper	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
7	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
8	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
9	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
10	Oil & Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method
11	pH	Electrometric Method
12	Temperature	Laboratory and Field Methods
13	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C
14	Total Suspended Solids	Dried from 103 to 105 °C
15	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method

ตามนี้

เอกสารอ้างอิง

APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.