

ภาคผนวก ก-5
เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: A/609

รอบการตรวจ/Inspected Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: A/F2

รอบการตรวจ/Inspected Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: A/F2

รอบการตรวจ/Inspected Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: A/F2

รอบการตรวจ/Inspected Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุม โดยคณะอนุกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุม โดยคณะอนุกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุม โดยคณะอนุกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุม โดยคณะอนุกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจ/Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	M	
ก.พ.68	ปกติ	M	
มี.ค.68	ปกติ	A	
เม.ย.68	ปกติ	M	
พ.ค.68	ปกติ	L	
มิ.ย.68	ปกติ	L	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจ/Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	M	
ก.พ.68	ปกติ	M	
มี.ค.68	ปกติ	L	
เม.ย.68	ปกติ	M	
พ.ค.68	ปกติ	L	
มิ.ย.68	ปกติ	L	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F5

รอบการตรวจ/Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	A	
ก.พ.68	ปกติ	M	
มี.ค.68	ปกติ	A	
เม.ย.68	ปกติ	A	
พ.ค.68	ปกติ	L	
มิ.ย.68	ปกติ	L	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F5

รอบการตรวจ/Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	A	
ก.พ.68	ปกติ	A	
มี.ค.68	ปกติ	A	
เม.ย.68	ปกติ	M	
พ.ค.68	ปกติ	L	
มิ.ย.68	ปกติ	L	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20476 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง Location : A/F5

วันที่ตรวจสอบ Cycled Time Check : วันที่ 25/08

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
25.8.58	ดี	✓	
26.8.58	ดี	✓	
27.8.58	ดี	✓	
28.8.58	ดี	✓	
29.8.58	ดี	✓	
30.8.58	ดี	✓	
31.8.58			
1.9.58			
2.9.58			
3.9.58			
4.9.58			
5.9.58			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20476 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ตั้ง Location : A/F6

วันที่ตรวจสอบ Cycled Time Check : วันที่ 25/08

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
25.8.58	ดี	✓	
26.8.58	ดี	✓	
27.8.58	ดี	✓	
28.8.58	ดี	✓	
29.8.58	ดี	✓	
30.8.58	ดี	✓	
31.8.58			
1.9.58			
2.9.58			
3.9.58			
4.9.58			
5.9.58			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20476 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2

สถานที่ตั้ง Location : A/F6

วันที่ตรวจสอบ Cycled Time Check : วันที่ 25/08

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
25.8.58	ดี	✓	
26.8.58	ดี	✓	
27.8.58	ดี	✓	
28.8.58	ดี	✓	
29.8.58	ดี	✓	
30.8.58	ดี	✓	
31.8.58			
1.9.58			
2.9.58			
3.9.58			
4.9.58			
5.9.58			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20476 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง Location : A/F6

วันที่ตรวจสอบ Cycled Time Check : วันที่ 25/08

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
25.8.58	ดี	✓	
26.8.58	ดี	✓	
27.8.58	ดี	✓	
28.8.58	ดี	✓	
29.8.58	ดี	✓	
30.8.58	ดี	✓	
31.8.58			
1.9.58			
2.9.58			
3.9.58			
4.9.58			
5.9.58			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้วิทยุศูนย์ควบคุมอากาศยาน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	✓	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้วิทยุศูนย์ควบคุมอากาศยาน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	✓	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้วิทยุศูนย์ควบคุมอากาศยาน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : F/H

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	✓	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้วิทยุศูนย์ควบคุมอากาศยาน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	✓	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F8

รอบการตรวจ/Inspected : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	จ	
ก.พ.68	ปกติ	จ	
มี.ค.68	ปกติ	จ	
เม.ย.68	ปกติ	จ	
พ.ค.68	ปกติ	จ	
มิ.ย.68	ปกติ	จ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : F/H

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F8

รอบการตรวจ/Inspected : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	จ	
ก.พ.68	ปกติ	จ	
มี.ค.68	ปกติ	จ	
เม.ย.68	ปกติ	จ	
พ.ค.68	ปกติ	จ	
มิ.ย.68	ปกติ	จ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : F/H

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A มานิต

รอบการตรวจ/Inspected : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	จ	
ก.พ.68	ปกติ	จ	
มี.ค.68	ปกติ	จ	
เม.ย.68	ปกติ	จ	
พ.ค.68	ปกติ	จ	
มิ.ย.68	ปกติ	จ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : ศูนย์ควบคุมและคอมพิวเตอร์

รอบการตรวจ/Inspected : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	จ	
ก.พ.68	ปกติ	จ	
มี.ค.68	ปกติ	จ	
เม.ย.68	ปกติ	จ	
พ.ค.68	ปกติ	จ	
มิ.ย.68	ปกติ	จ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ผู้รับผิดชอบโดยแผนก/กอง :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง Location : ลานจอดรถใต้ดิน

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ค.ค.68			
ธ.ค.68			
พ.ย.68			
ส.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ผู้รับผิดชอบโดยแผนก/กอง :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง Location : ลานจอดรถใต้ดิน

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ค.ค.68			
ธ.ค.68			
พ.ย.68			
ส.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ผู้รับผิดชอบโดยแผนก/กอง :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง Location : B 6-6009

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ค.ค.68			
ธ.ค.68			
พ.ย.68			
ส.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ผู้รับผิดชอบโดยแผนก/กอง :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง Location : B 6-6009

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ค.ค.68			
ธ.ค.68			
พ.ย.68			
ส.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

พื่น 2047th Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง Location : B 3000

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.08.68	ปกติ	อ.	
12.08.68	ปกติ	อ.	
13.08.68	ปกติ	อ.	
14.08.68	ปกติ	อ.	
15.08.68	ปกติ	อ.	
16.08.68	ปกติ	อ.	
17.08.68	ปกติ	อ.	
18.08.68			
19.08.68			
20.08.68			
21.08.68			
22.08.68			
23.08.68			
24.08.68			
25.08.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

พื่น 2047th Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.1

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F2

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.08.68	ปกติ	อ.	
12.08.68	ปกติ	อ.	
13.08.68	ปกติ	อ.	
14.08.68	ปกติ	อ.	
15.08.68	ปกติ	อ.	
16.08.68	ปกติ	อ.	
17.08.68	ปกติ	อ.	
18.08.68			
19.08.68			
20.08.68			
21.08.68			
22.08.68			
23.08.68			
24.08.68			
25.08.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

พื่น 2047th Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F2

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.08.68	ปกติ	อ.	
12.08.68	ปกติ	อ.	
13.08.68	ปกติ	อ.	
14.08.68	ปกติ	อ.	
15.08.68	ปกติ	อ.	
16.08.68	ปกติ	อ.	
17.08.68	ปกติ	อ.	
18.08.68			
19.08.68			
20.08.68			
21.08.68			
22.08.68			
23.08.68			
24.08.68			
25.08.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

พื่น 2047th Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F2

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.08.68	ปกติ	อ.	
12.08.68	ปกติ	อ.	
13.08.68	ปกติ	อ.	
14.08.68	ปกติ	อ.	
15.08.68	ปกติ	อ.	
16.08.68	ปกติ	อ.	
17.08.68	ปกติ	อ.	
18.08.68			
19.08.68			
20.08.68			
21.08.68			
22.08.68			
23.08.68			
24.08.68			
25.08.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204116 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	รอบการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	น	
ก.พ.68	ปกติ	ร	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204116 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	รอบการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	น	
ก.พ.68	ปกติ	น	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204116 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	รอบการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	อ	
ก.พ.68	ปกติ	น	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204116 Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F4

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	รอบการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	น	
ก.พ.68	ปกติ	น	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ธ.ค.68			
ก.ย.68			
ส.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์วิทยุ โทรคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์วิทยุ โทรคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F4

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์วิทยุ โทรคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F5

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์วิทยุ โทรคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F5

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสถานะเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20411a Building : ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : B/F5

รอบการตรวจ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	ส	
ก.พ. 68	ดี	ส	
มี.ค. 68	ดี	ส	
เม.ย. 68	ดี	ส	
พ.ค. 68	ดี	ส	
มิ.ย. 68	ดี	ส	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสถานะเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20411a Building : ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ตั้ง/Location : B/F6

รอบการตรวจ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	ส	
ก.พ. 68	ดี	ส	
มี.ค. 68	ดี	ส	
เม.ย. 68	ดี	ส	
พ.ค. 68	ดี	ส	
มิ.ย. 68	ดี	ส	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสถานะเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20411a Building : ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ตั้ง/Location : B/F6

รอบการตรวจ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	ส	
ก.พ. 68	ดี	ส	
มี.ค. 68	ดี	ส	
เม.ย. 68	ดี	ส	
พ.ค. 68	ดี	ส	
มิ.ย. 68	ดี	ส	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสถานะเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20411a Building : ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : B/F6

รอบการตรวจ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	ส	
ก.พ. 68	ดี	ส	
มี.ค. 68	ดี	ส	
เม.ย. 68	ดี	ส	
พ.ค. 68	ดี	ส	
มิ.ย. 68	ดี	ส	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : F/H

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : F/H

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : F/H

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B ตึกจิว

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : A/1

สถานที่ติดตั้ง/Location : ห้อง MDB

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : A 1/2

สถานที่ติดตั้ง/Location : ลานจอดรถ

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : A 1/3

สถานที่ติดตั้ง/Location : ลานจอดรถ

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : A 1/4

สถานที่ติดตั้ง/Location : ลานจอดรถ

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : A 1/5

สถานที่ติดตั้ง/Location : ลานจอดรถ

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047n Building : อาคารโคมะมิตะ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : A1/7

สถานที่ติดตั้ง Location : หน้าที่พิมพ์

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047n Building : อาคารโคมะมิตะ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : A1/8

สถานที่ติดตั้ง Location : หน้าที่พิมพ์

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047n Building : อาคารโคมะมิตะ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO-1

สถานที่ติดตั้ง Location : A หน้าที่พิมพ์

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047n Building : อาคารโคมะมิตะ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO 2

สถานที่ติดตั้ง Location : A หน้าที่พิมพ์

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	13/3/68
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041น/Building : ตู้รีดคน โคมคลุมรถยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ม	
ก.พ.68	ปกติ	ม	
มี.ค.68	ปกติ	ม	
เม.ย.68	ปกติ	ม	
พ.ค.68	ปกติ	ม	
มิ.ย.68	ปกติ	ม	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ค.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041น/Building : ตู้รีดคน โคมคลุมรถยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ม	
ก.พ.68	ปกติ	ม	
มี.ค.68	ปกติ	ม	19/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ม	
พ.ค.68	ปกติ	ม	
มิ.ย.68	ปกติ	ม	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ค.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041น/Building : ตู้รีดคน โคมคลุมรถยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ม	
ก.พ.68	ปกติ	ม	
มี.ค.68	ปกติ	ม	19/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ม	
พ.ค.68	ปกติ	ม	
มิ.ย.68	ปกติ	ม	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ค.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041น/Building : ตู้รีดคน โคมคลุมรถยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ม	
ก.พ.68	ปกติ	ม	
มี.ค.68	ปกติ	ม	
เม.ย.68	ปกติ	ม	
พ.ค.68	ปกติ	ม	
มิ.ย.68	ปกติ	ม	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ค.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตึกวิทยุคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A / F2

รอบการตรวจสอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	7	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตึกวิทยุคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A / F2

รอบการตรวจสอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	7	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	17/7/68
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตึกวิทยุคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.9

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A / F2

รอบการตรวจสอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	7	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตึกวิทยุคมนาคม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A / F2

รอบการตรวจสอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	7	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	19/3/68
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ศูนย์คอนกรีตผสมรวม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No.: NO. 9

สถานที่ติดตั้ง/Location: A / F 2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ค.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ศูนย์คอนกรีตผสมรวม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No.: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: A / F 3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	13/9/68
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ค.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ศูนย์คอนกรีตผสมรวม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No.: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: A / F 3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ค.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ศูนย์คอนกรีตผสมรวม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No.: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: A / F 3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ค.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	17/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	17/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO-6

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	17/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.7

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F3

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 304TH Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F 3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ด	
ก.พ. 68	ปกติ	ด	
มี.ค. 68	ปกติ	ด	
เม.ย. 68	ปกติ	ด	
พ.ค. 68	ปกติ	ด	
มิ.ย. 68	ปกติ	ด	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 304TH Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 9

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F 3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ด	
ก.พ. 68	ปกติ	ด	
มี.ค. 68	ปกติ	ด	
เม.ย. 68	ปกติ	ด	
พ.ค. 68	ปกติ	ด	
มิ.ย. 68	ปกติ	ด	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 304TH Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F 4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ด	
ก.พ. 68	ปกติ	ด	
มี.ค. 68	ปกติ	ด	
เม.ย. 68	ปกติ	ด	
พ.ค. 68	ปกติ	ด	
มิ.ย. 68	ปกติ	ด	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 304TH Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F 4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ด	
ก.พ. 68	ปกติ	ด	
มี.ค. 68	ปกติ	ด	
เม.ย. 68	ปกติ	ด	12/2/68
พ.ค. 68	ปกติ	ด	
มิ.ย. 68	ปกติ	ด	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลขอาคาร/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลขอาคาร/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	19/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลขอาคาร/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลขอาคาร/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ตั้ง/Location : A/F4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.7

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A/F4

รอบการตรวจรอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ว	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ว	
มิ.ย.68	ปกติ	ว	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A/F4

รอบการตรวจรอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ว	
มี.ค.68	ปกติ	ว	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ว	
มิ.ย.68	ปกติ	ว	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.9

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A/F4

รอบการตรวจรอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ว	19/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ว	
มิ.ย.68	ปกติ	ว	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/ Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/ Location : A/F5

รอบการตรวจรอบ/ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ว	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ว	17/3/68
เม.ย.68	ปกติ	ว	
พ.ค.68	ปกติ	ว	
มิ.ย.68	ปกติ	ว	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้โถงบนโถงคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F5

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ปกติ	2	
12.11.68	ปกติ	M	
13.11.68	ปกติ	2	
14.11.68	ปกติ	2	
15.11.68	ปกติ	2	
16.11.68	ปกติ	2	
17.11.68			
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้โถงบนโถงคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F5

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ปกติ	2	
12.11.68	ปกติ	2	
13.11.68	ปกติ	2	19/3/69
14.11.68	ปกติ	2	
15.11.68	ปกติ	2	
16.11.68	ปกติ	2	
17.11.68			
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้โถงบนโถงคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F5

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ปกติ	2	
12.11.68	ปกติ	2	
13.11.68	ปกติ	2	
14.11.68	ปกติ	2	
15.11.68	ปกติ	2	
16.11.68	ปกติ	2	
17.11.68			
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้โถงบนโถงคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F5

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ปกติ	2	
12.11.68	ปกติ	2	
13.11.68	ปกติ	2	
14.11.68	ปกติ	2	
15.11.68	ปกติ	2	
16.11.68	ปกติ	2	
17.11.68			
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 201711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขสารพัดเครื่องจักร Machine Code No : NO.6

สถานที่ตั้ง Location : A/F5

100011001 100000 Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	100011001 100000 Condition	100011001 100000 Checked By	หมายเหตุ Remark
11.06.68	ปกติ	✓	
12.06.68	ปกติ	✓	
13.06.68	ปกติ	✓	
14.06.68	ปกติ	✓	
15.06.68	ปกติ	✓	
16.06.68	ปกติ	✓	
17.06.68	ปกติ	✓	
18.06.68			
19.06.68			
20.06.68			
21.06.68			
22.06.68			
23.06.68			
24.06.68			
25.06.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 201711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขสารพัดเครื่องจักร Machine Code No : NO.7

สถานที่ตั้ง Location : A/F5

100011001 100000 Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	100011001 100000 Condition	100011001 100000 Checked By	หมายเหตุ Remark
11.06.68	ปกติ	✓	
12.06.68	ปกติ	✓	
13.06.68	ปกติ	✓	
14.06.68	ปกติ	✓	
15.06.68	ปกติ	✓	
16.06.68	ปกติ	✓	
17.06.68	ปกติ	✓	
18.06.68			
19.06.68			
20.06.68			
21.06.68			
22.06.68			
23.06.68			
24.06.68			
25.06.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 201711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขสารพัดเครื่องจักร Machine Code No : NO.8

สถานที่ตั้ง Location : A/F5

100011001 100000 Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	100011001 100000 Condition	100011001 100000 Checked By	หมายเหตุ Remark
11.06.68	ปกติ	✓	
12.06.68	ปกติ	✓	
13.06.68	ปกติ	✓	
14.06.68	ปกติ	✓	
15.06.68	ปกติ	✓	
16.06.68	ปกติ	✓	
17.06.68	ปกติ	✓	
18.06.68			
19.06.68			
20.06.68			
21.06.68			
22.06.68			
23.06.68			
24.06.68			
25.06.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 201711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขสารพัดเครื่องจักร Machine Code No : NO.9

สถานที่ตั้ง Location : A/F5

100011001 100000 Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	100011001 100000 Condition	100011001 100000 Checked By	หมายเหตุ Remark
11.06.68	ปกติ	✓	
12.06.68	ปกติ	✓	
13.06.68	ปกติ	✓	
14.06.68	ปกติ	✓	
15.06.68	ปกติ	✓	
16.06.68	ปกติ	✓	
17.06.68	ปกติ	✓	
18.06.68			
19.06.68			
20.06.68			
21.06.68			
22.06.68			
23.06.68			
24.06.68			
25.06.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์กลาง

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์กลาง

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์กลาง

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	13/3/68
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์กลาง

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 4

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	13/3/68
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204170: Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F6

รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจเช็ค Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	✓	✓	
ก.พ. 68	✓	✓	
มี.ค. 68	✓	✓	13/3/68
เม.ย. 68	✓	✓	
พ.ค. 68	✓	✓	
มิ.ย. 68	✓	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204170: Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.6

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F6

รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจเช็ค Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	✓	✓	
ก.พ. 68	✓	✓	
มี.ค. 68	✓	✓	13/3/68
เม.ย. 68	✓	✓	
พ.ค. 68	✓	✓	
มิ.ย. 68	✓	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204170: Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.7

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F6

รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจเช็ค Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	✓	✓	
ก.พ. 68	✓	✓	
มี.ค. 68	✓	✓	13/3/68
เม.ย. 68	✓	✓	
พ.ค. 68	✓	✓	
มิ.ย. 68	✓	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204170: Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.8

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F6

รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจเช็ค Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	✓	✓	
ก.พ. 68	✓	✓	
มี.ค. 68	✓	✓	
เม.ย. 68	✓	✓	
พ.ค. 68	✓	✓	
มิ.ย. 68	✓	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047M/Building : ตู้รีดขนโคมคลุมรถยก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.9

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	✓	
ก.พ.68	ดี	✓	
มี.ค.68	ดี	✓	
เม.ย.68	ดี	✓	
พ.ค.68	ดี	✓	
มิ.ย.68	ดี	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047M/Building : ตู้รีดขนโคมคลุมรถยก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	✓	
ก.พ.68	ดี	✓	
มี.ค.68	ดี	✓	
เม.ย.68	ดี	✓	
พ.ค.68	ดี	✓	
มิ.ย.68	ดี	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047M/Building : ตู้รีดขนโคมคลุมรถยก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	✓	
ก.พ.68	ดี	✓	
มี.ค.68	ดี	✓	
เม.ย.68	ดี	✓	
พ.ค.68	ดี	✓	
มิ.ย.68	ดี	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047M/Building : ตู้รีดขนโคมคลุมรถยก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	✓	
ก.พ.68	ดี	✓	
มี.ค.68	ดี	✓	
เม.ย.68	ดี	✓	13/3/68
พ.ค.68	ดี	✓	
มิ.ย.68	ดี	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : LEM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	12/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.7

สถานที่ติดตั้ง/Location : A/F 7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง Location : A/FY

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง Location : A.FY

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	13/3/68
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง Location : A/F8

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง Location : A/F8

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ดี	✓	
ก.พ. 68	ดี	✓	
มี.ค. 68	ดี	✓	
เม.ย. 68	ดี	✓	
พ.ค. 68	ดี	✓	
มิ.ย. 68	ดี	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ตู้รีดคนโดยคนยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.3

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	ช	
ก.พ.68	ดี	ช	
มี.ค.68	ดี	ช	13/3/68
เม.ย.68	ดี	ช	
พ.ค.68	ดี	ช	
มิ.ย.68	ดี	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ตู้รีดคนโดยคนยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.4

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	ช	
ก.พ.68	ดี	ช	
มี.ค.68	ดี	ช	
เม.ย.68	ดี	ช	
พ.ค.68	ดี	ช	
มิ.ย.68	ดี	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ตู้รีดคนโดยคนยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	ช	
ก.พ.68	ดี	ช	
มี.ค.68	ดี	ช	13/3/68
เม.ย.68	ดี	ช	
พ.ค.68	ดี	ช	
มิ.ย.68	ดี	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ตู้รีดคนโดยคนยกคน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.6

สถานที่ติดตั้ง Location: A/F8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ดี	ช	
ก.พ.68	ดี	ช	
มี.ค.68	ดี	ช	
เม.ย.68	ดี	ช	
พ.ค.68	ดี	ช	
มิ.ย.68	ดี	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m/Building : ตู้รีโกลนโคมสเปกตรัม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : A/F 8 NO. 7

สถานที่ตั้ง Location : A/F 8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	2	
12.11.68	ดี	2	
13.11.68	ดี	2	
14.11.68	ดี	2	
15.11.68	ดี	2	
16.11.68	ดี	2	
17.11.68	ดี	2	
18.11.68	ดี	2	
19.11.68	ดี	2	
20.11.68	ดี	2	
21.11.68	ดี	2	
22.11.68	ดี	2	
23.11.68	ดี	2	
24.11.68	ดี	2	
25.11.68	ดี	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m/Building : ตู้รีโกลนโคมสเปกตรัม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : A/F 8 NO. 8

สถานที่ตั้ง Location : A/F 8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	2	
12.11.68	ดี	2	
13.11.68	ดี	2	
14.11.68	ดี	2	
15.11.68	ดี	2	
16.11.68	ดี	2	
17.11.68	ดี	2	
18.11.68	ดี	2	
19.11.68	ดี	2	
20.11.68	ดี	2	
21.11.68	ดี	2	
22.11.68	ดี	2	
23.11.68	ดี	2	
24.11.68	ดี	2	
25.11.68	ดี	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m/Building : ตู้รีโกลนโคมสเปกตรัม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : A/F 8 NO. 9

สถานที่ตั้ง Location : A/F 8

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	2	
12.11.68	ดี	2	
13.11.68	ดี	2	13/3/68
14.11.68	ดี	2	
15.11.68	ดี	2	
16.11.68	ดี	2	
17.11.68	ดี	2	
18.11.68	ดี	2	
19.11.68	ดี	2	
20.11.68	ดี	2	
21.11.68	ดี	2	
22.11.68	ดี	2	
23.11.68	ดี	2	
24.11.68	ดี	2	
25.11.68	ดี	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m/Building : ตู้รีโกลนโคมสเปกตรัม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : A/F 8 NO. 1

สถานที่ตั้ง Location : B ภาควิชาฟิสิกส์

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	2	
12.11.68	ดี	2	
13.11.68	ดี	2	13/3/68
14.11.68	ดี	2	
15.11.68	ดี	2	
16.11.68	ดี	2	
17.11.68	ดี	2	
18.11.68	ดี	2	
19.11.68	ดี	2	
20.11.68	ดี	2	
21.11.68	ดี	2	
22.11.68	ดี	2	
23.11.68	ดี	2	
24.11.68	ดี	2	
25.11.68	ดี	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขประจำเครื่องจักร Machine Code No: No.2

สถานที่ติดตั้ง Location: B อาคาร 10 ชั้น

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขประจำเครื่องจักร Machine Code No: No.3

สถานที่ติดตั้ง Location: B อาคาร 10 ชั้น

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขประจำเครื่องจักร Machine Code No: No.4

สถานที่ติดตั้ง Location: B อาคาร 10 ชั้น

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขประจำเครื่องจักร Machine Code No: No.5

สถานที่ติดตั้ง Location: B อาคาร 10 ชั้น

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	2	
ก.พ.68	ปกติ	2	
มี.ค.68	ปกติ	2	
เม.ย.68	ปกติ	2	
พ.ค.68	ปกติ	2	
มิ.ย.68	ปกติ	2	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 6

สถานที่ติดตั้ง/Location : B อาคาร ๗๐๑

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B อาคาร ๗๐๑

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B อาคาร ๗๐๑

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B อาคาร ๗๐๑

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047N Building : ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง Location : B อาคาร MDB

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	จ	
มี.ค. 68	ปกติ	จ	
เม.ย. 68	ปกติ	จ	
พ.ค. 68	ปกติ	จ	
มิ.ย. 68	ปกติ	จ	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047N Building : ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง Location : B อาคาร

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	จ	
มี.ค. 68	ปกติ	จ	
เม.ย. 68	ปกติ	จ	
พ.ค. 68	ปกติ	จ	
มิ.ย. 68	ปกติ	จ	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047N Building : ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง Location : B อาคาร

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	จ	
มี.ค. 68	ปกติ	จ	
เม.ย. 68	ปกติ	จ	
พ.ค. 68	ปกติ	จ	
มิ.ย. 68	ปกติ	จ	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047N Building : ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F2

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	จ	
มี.ค. 68	ปกติ	จ	
เม.ย. 68	ปกติ	จ	
พ.ค. 68	ปกติ	จ	
มิ.ย. 68	ปกติ	จ	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ช	
ก.พ.68	ปกติ	ช	
มี.ค.68	ปกติ	ช	
เม.ย.68	ปกติ	ช	
พ.ค.68	ปกติ	ช	
มิ.ย.68	ปกติ	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ช	
ก.พ.68	ปกติ	ช	
มี.ค.68	ปกติ	ช	
เม.ย.68	ปกติ	ช	
พ.ค.68	ปกติ	ช	
มิ.ย.68	ปกติ	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ช	
ก.พ.68	ปกติ	ช	
มี.ค.68	ปกติ	ช	
เม.ย.68	ปกติ	ช	
พ.ค.68	ปกติ	ช	
มิ.ย.68	ปกติ	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์ควบคุมและจัดการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : No.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F2

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ช	
ก.พ.68	ปกติ	ช	
มี.ค.68	ปกติ	ช	
เม.ย.68	ปกติ	ช	
พ.ค.68	ปกติ	ช	
มิ.ย.68	ปกติ	ช	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No. 6

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F 2

รอบการตรวจ 28 ชั่วโมง/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	13/9/68
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No. 7

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F 2

รอบการตรวจ 28 ชั่วโมง/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No. 8

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F 2

รอบการตรวจ 28 ชั่วโมง/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	13/9/68
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยอาคาร/Building : ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No. 1

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F 3

รอบการตรวจ 28 ชั่วโมง/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	13/9/68
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047B Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	19/7/68
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ค.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047B Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ค.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047B Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.4

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ค.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047B Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : No.5

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F3

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	ก	
ก.พ.68	ปกติ	ก	
มี.ค.68	ปกติ	ก	
เม.ย.68	ปกติ	ก	
พ.ค.68	ปกติ	ก	
มิ.ย.68	ปกติ	ก	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ค.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ย.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041N Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 6

สถานที่ติดตั้ง Location: B/F3

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	~	
ก.พ. 68	ปกติ	~	
มี.ค. 68	ปกติ	~	
เม.ย. 68	ปกติ	~	
พ.ค. 68	ปกติ	~	
มิ.ย. 68	ปกติ	~	1.36
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041N Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง Location: B/F3

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	~	
ก.พ. 68	ปกติ	~	
มี.ค. 68	ปกติ	~	13/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	~	
พ.ค. 68	ปกติ	~	
มิ.ย. 68	ปกติ	~	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041N Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง Location: B/F3

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	~	
ก.พ. 68	ปกติ	~	
มี.ค. 68	ปกติ	~	
เม.ย. 68	ปกติ	~	
พ.ค. 68	ปกติ	~	
มิ.ย. 68	ปกติ	~	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041N Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง Location: B/F4

รอบการตรวจรอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	~	
ก.พ. 68	ปกติ	~	
มี.ค. 68	ปกติ	~	
เม.ย. 68	ปกติ	~	
พ.ค. 68	ปกติ	~	
มิ.ย. 68	ปกติ	~	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m Building: ชุดโคมไฟโคมไฟถนน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.2
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m Building: ชุดโคมไฟโคมไฟถนน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.3
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m Building: ชุดโคมไฟโคมไฟถนน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.4
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2047m Building: ชุดโคมไฟโคมไฟถนน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO.5
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	ก	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2017B Building : ตู้รีดขน โคมคลุมแยกขน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.6
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2017B Building : ตู้รีดขน โคมคลุมแยกขน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.7
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2017B Building : ตู้รีดขน โคมคลุมแยกขน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.8
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F4
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2017B Building : ตู้รีดขน โคมคลุมแยกขน
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.1
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5
 รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	✓	
ก.พ.68	ปกติ	✓	
มี.ค.68	ปกติ	✓	
เม.ย.68	ปกติ	✓	
พ.ค.68	ปกติ	✓	
มิ.ย.68	ปกติ	✓	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ค.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 2047N/Building : ตู้วิทยุคนโทมณฑลนครราชสีมา

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 2047N/Building : ตู้วิทยุคนโทมณฑลนครราชสีมา

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 2047N/Building : ตู้วิทยุคนโทมณฑลนครราชสีมา

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	13/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วย 2047N/Building : ตู้วิทยุคนโทมณฑลนครราชสีมา

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20417N Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO. 6

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20417N Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO. 7

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20417N Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO. 8

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 20417N Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง Location : B/F6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	จ	
ก.พ. 68	ปกติ	ก	
มี.ค. 68	ปกติ	ก	
เม.ย. 68	ปกติ	ก	
พ.ค. 68	ปกติ	ก	
มิ.ย. 68	ปกติ	ก	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.2
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F6
 รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่อง Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	✓	
12.11.68	ดี	✓	
13.11.68	ดี	✓	
14.11.68	ดี	✓	
15.11.68	ดี	✓	
16.11.68	ดี	✓	
17.11.68	ดี	✓	
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.3
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F6
 รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่อง Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	✓	
12.11.68	ดี	✓	
13.11.68	ดี	✓	
14.11.68	ดี	✓	
15.11.68	ดี	✓	
16.11.68	ดี	✓	
17.11.68	ดี	✓	
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.4
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F6
 รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่อง Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	✓	
12.11.68	ดี	✓	
13.11.68	ดี	✓	
14.11.68	ดี	✓	
15.11.68	ดี	✓	
16.11.68	ดี	✓	
17.11.68	ดี	✓	
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบ
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name : EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No : NO.5
 สถานที่ติดตั้ง Location : B/F6
 รอบการตรวจเช็ค Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่อง Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
11.11.68	ดี	✓	
12.11.68	ดี	✓	
13.11.68	ดี	✓	
14.11.68	ดี	✓	
15.11.68	ดี	✓	
16.11.68	ดี	✓	
17.11.68	ดี	✓	
18.11.68			
19.11.68			
20.11.68			
21.11.68			
22.11.68			
23.11.68			
24.11.68			
25.11.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 6

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	13/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำวัน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ย. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F 7

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F 7

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F 7

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ศูนย์ควบคุมและตรวจสอบการจราจร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : B/F 7

รอบการตรวจเช็ค/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	✓	
ก.พ. 68	ปกติ	✓	
มี.ค. 68	ปกติ	✓	12/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	✓	
พ.ค. 68	ปกติ	✓	
มิ.ย. 68	ปกติ	✓	
ก.ค. 68			
ธ.ค. 68			
ก.ย. 68			
ส.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ย. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building: ศูนย์วิทยุคมนาคม
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 6
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F7
 รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	24/1	2	
ก.พ. 68	24/1	2	
มี.ค. 68	24/1	2	
เม.ย. 68	24/1	2	
พ.ค. 68	24/1	2	
มิ.ย. 68	24/1	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building: ศูนย์วิทยุคมนาคม
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 7
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F7
 รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	1/20-2	2	
ก.พ. 68	1/20-2	2	
มี.ค. 68	24/1	2	13/7/68
เม.ย. 68	24/1	2	
พ.ค. 68	24/1	2	
มิ.ย. 68	24/1	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building: ศูนย์วิทยุคมนาคม
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 8
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F7
 รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	24/1	2	
ก.พ. 68	1/20-2	2	
มี.ค. 68	1/20-2	2	
เม.ย. 68	24/1	2	
พ.ค. 68	24/1	2	
มิ.ย. 68	24/1	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 204711 Building: ศูนย์วิทยุคมนาคม
 ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM
 หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 2
 สถานที่ติดตั้ง Location: B/F8
 รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพเครื่องจักร Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	1/20-2	2	
ก.พ. 68	1/20-2	2	
มี.ค. 68	24/1	2	13/7/68
เม.ย. 68	24/1	2	
พ.ค. 68	24/1	2	
มิ.ย. 68	24/1	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	อ	
ก.พ.68	ปกติ	อ	
มี.ค.68	ปกติ	อ	12/2/68
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	อ	
ก.พ.68	ปกติ	อ	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	อ	
ก.พ.68	ปกติ	อ	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location: B/F8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.68	ปกติ	อ	
ก.พ.68	ปกติ	อ	
มี.ค.68	ปกติ	อ	
เม.ย.68	ปกติ	อ	
พ.ค.68	ปกติ	อ	
มิ.ย.68	ปกติ	อ	
ก.ค.68			
ส.ค.68			
ก.ย.68			
ต.ย.68			
พ.ย.68			
ธ.ค.68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2013M Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง Location: B/F8

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	M	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2013M Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง Location: B/F8

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2013M Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง Location: B ห้องแม่ข่าย

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	13/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2013M Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์ Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง Location: B ห้องแม่ข่าย

รอบการตรวจสอบ Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2568

วันเดือนปี Inspector Acting Date	สภาพ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 68	ปกติ	2	
ก.พ. 68	ปกติ	2	
มี.ค. 68	ปกติ	2	13/3/68
เม.ย. 68	ปกติ	2	
พ.ค. 68	ปกติ	2	
มิ.ย. 68	ปกติ	2	
ก.ค. 68			
ส.ค. 68			
ก.ย. 68			
ต.ค. 68			
พ.ย. 68			
ธ.ค. 68			

ภาคผนวก ค-6
เอกสารกฎระเบียบผู้พักอาศัย

စာအုပ်

ការបរិច្ចាគអាហារ	1
ការបរិភោគដែលកើនឡើង	1
ការបរិភោគដែលថយចុះ	1-2
ជំងឺដែលអាចបណ្តាលមកពីការបរិភោគ	2
ជំងឺដែលអាចបណ្តាលមកពីការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	2
➢ ជំងឺដែលអាចបណ្តាលមកពីការបរិភោគ	3
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	3-4
ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	4
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	4-6
ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	6-11
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	11
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	11-12
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	12-13
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	13
ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	14
ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	14
ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	15
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	15-16
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	16
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	16
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	16-17
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	17
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	17
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	17
ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	18
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	18
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	18
➢ ការបរិភោគដែលមានប្រសិទ្ធភាព	18

➢ ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	15
ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	15
➢ ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	20
ការបោះឆ្នោត	20
➢ ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	20-21
➢ ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	21
➢ ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	21
➢ ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	21-22
ការបោះឆ្នោតប្រជាជន	24

แบบสำรวจที่จัดโครงการ



รายละเอียดทั่วไปของโครงการ

โครงการ มูลนิธิหอสมุดกลางมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์มีเงิน 8 ล้าน 2 แสนบาท 434 ชุด เพื่อส่งเสริมการอ่านตาม
มาตรฐาน 12 x 1 ซม. ซึ่งหอสมุดกลางมีขนาด มาตรฐาน 1 เมตร เป็นชั้น มีทั้งสารานุกรมเพื่อให้นักเรียนสามารถอ่านได้ทั้ง
ตามแบบส่วนตัวและโครงการเพื่อสังคม มี 1344 ชุดหอสมุดโรงเรียน 14 ก. หมดภายในปี 1999 ตามโครงการนี้ หอสมุด
กลางมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ 10900

www.elsevier.com/locate/jmb

[illegible][illegible]

ซึ่งคำนวณความเสียหายจากภัยพิบัติการทุจริต

[illegible]

វិស័យសេវាដែលបានបង្កើតឡើងនេះ គឺជាវិស័យសេវាដែលបានបង្កើតឡើង

1. ដើម្បីកែលម្អការងាររបស់អង្គការសហប្រតិបត្តិការស្រុក ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក បានកំណត់ចំណុច ២០ ក្នុងកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក
2. ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ត្រូវរៀបចំការងារដែលកំណត់ ក្នុងកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច
3. ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ១២ ឃុំ បានស្នើសុំឱ្យមានការកែសម្រួលកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ។
4. មានកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច
5. ដើម្បីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ត្រូវមានកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច ដើម្បីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច
6. ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ត្រូវមានកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច
7. ការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ត្រូវមានកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច
8. ដើម្បីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ត្រូវមានកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច
9. ដើម្បីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ត្រូវមានកិច្ចសន្យាស្តីពីការងាររបស់ក្រុមប្រឹក្សាភិបាលស្រុក ២០ ចំណុច

ภาคผนวก ง
ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ



Equipment : pH Meter with Sensor
Condition As-Received : New Item
Reference : 2306-0115AN-2

Cert. No.: 23JAT32
Page: 2 of 2

Procedure Used :-

Calibration was conducted using in-house calibration procedure CP-OTD1 according to comparison with Industrial Platinum Resistance Thermometer (IPT) into Temperature Bath.

The temperature scale used was based on ITS-90.

Condition of this result of calibration

1. Reference standard instrument:-

Instrument	Serial No.	Cert. No.	Traceable	Due Date
1) Digital Thermometer	2198980	221385	TPA	31 Oct 2023

2. This certificate is valid only to the item calibrated on date and place of calibration.

3. This certification is traceable to the International System of Unit.

Remark : TPA : Technology Promotion Association (Thailand - Japan)

Result of Calibration :- (*) Without Adjustment

Function : Temperature measurement

This instrument was connected with temperature sensor, SRN- PHSTE38B01P

Calibration Point (°C)	Immersion Depth (mm)	Standard Temperature (°C)	UUC* Reading (°C)	Error (°C)	Uncertainty (± °C)	Coverage Factor K
25.0	190	25.002	25.0	-0.002	0.10	3.00

UUC* : Unit Under Calibration

The reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor K, providing a level of confidence of approximately 99 %.

-00-

n 1175376



TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)
CORPORATE SERVICES 3 : EQUIPMENT CALIBRATION AND TESTING SERVICES
3544 PATTANAKARN ROAD (RTE.3), BUN LUNG, BANGKANG BANGKOK 10229
TEL. 0-2719-0889 FAX. 0-2719-6444

Cert.No.: 23TWA1
Page: 1 of 2

Certificate of Testing

Equipment : DO Meter
Manufacturer : Hanna
Model : H98193
Serial No. : 0303000961
ID No. : LB-Eq-014
Received Date : 16 February 2023
Test Date : 17 February 2023
Reference : 2302-0615AN-1
Submitted by : Special Lab Enr And Consultant Co.,Ltd
47/91 Moo 3 Thambon Thae-4,
Pakseet, Nonthaburi 11130
Laboratory Condition : Temperature : (25 ± 5) °C
Humidity : (50 ± 20) %
Test Procedure : In - house method : CH-CH8
by Comparison Technique with Azide Modification Method
Tested by : Watsak Sirinsoet

Approved by :
Approved Signatory

(/) Malek Subirue
(/) Baitip Meengma
(/) Watsak Lomgagratul

Issue Date : 20 February 2023

n 0307493



Cert.No.: 23TWA1
Page: 2 of 2

Condition of this result of calibration

1. Reference Standard Instruments

This certification is traceable to the International System of Unit through the reference standards laboratory of Industrial Calibration Center, Technology Promotion Association (Thailand-Japan).

Instruments	Serial No.	ID No.	Certificate No.	Due Date
1) Balance	1305U10	21001309	23M55	28 Mar 2023
2) Balance	1306143754	140RC054	23M55	20 Sep 2023

2. Standard Material :-

Material	Manufacturer	Lot No.	Assay
Sodium Thiosulfate pentahydrate	March	44M1753316	100.2%

Result : Dissolved Oxygen Meter Adjustment With Air 100 %

Dissolved Oxygen Probe No.: KC1M0000U

Titration Method (Azide Modification Method) (mg/L)	DO Meter Reading (mg/L)	Standard Deviation (mg/L)
8.12	8.13	0.0045

This report was certified only for the instrument we tested. It is allowable to use for study the system efficiency. The environmental impact control and present to organization it may concerned intent to use for advertising and referral purposes is prohibited. This report may not be reproduced other in full without written approval of the laboratory

-00-

n 1148751



บริษัท สเลคโค จำกัด (มหาชน) ขอรับรองว่า

ฉบับที่: 1/1

ผลการสอบเทียบเครื่องวัดค่าออกซิเจนละลายน้ำ

วันที่สอบเทียบ: 21/02/2566

1. Block Digestion

ผู้ยื่นใบสอบ : บริษัท สเลคโค จำกัด (มหาชน) Serial No. 23-020001-01 - 01-02-01-01

2. Digital Thermometer with TC Probe

ผู้ยื่นใบสอบ : บริษัท สเลคโค จำกัด (มหาชน) Serial No. 23-020001-01 - 01-02-01-01

การสอบเทียบ : 21/02/2566 ณ ห้องปฏิบัติการสอบเทียบ SLECCO

ผลการสอบเทียบ : 21/02/2566 ณ ห้องปฏิบัติการสอบเทียบ SLECCO

No. วันที่ สอบ	Location No.	Set point (°C)	ผลการสอบเทียบ		ผลการสอบเทียบ (°C)			Error	Uncertainty ค่า	อุณหภูมิความสูง		ผู้ตรวจ ผล
			Set point (°C)	Actual (°C)	Set point (°C)	Actual (°C)	Difference ความสูง			Wind ลม	Altitude ความสูง	
1/1/2564	1	30.0	31.1	30.2	30.4	0.2	0.2	0.5	✓		0.000	
2/1/2564	2	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
3/1/2564	3	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
4/1/2564	4	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
5/1/2564	5	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
6/1/2564	6	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
7/1/2564	7	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
8/1/2564	8	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
9/1/2564	9	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
10/1/2564	10	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
11/1/2564	11	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
12/1/2564	12	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
13/1/2564	13	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
14/1/2564	14	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	0.0	0.2	0.2	✓	0.000	
15												
16												
17												
18												
19												
20												

PH 13-03-001

CAL
Calibratech Co., Ltd.
7/10-7/11 Moo 3, Subangprachin 1 Rd., Bangpoo, Pakkret, Nonthaburi 11120
Tel: 02-944-6111 Fax: 02-944-6115 e-mail: calibratech@calibratech.com, calibratech.th@calibratech.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : **66-400192-1** Page : **1 of 2**

Submitted by : Special Lab Eryc and Consultant Co., Ltd.
4791 Moo 3, Tachai Thon-4, Pakkret, Nonthaburi 11120


Equipment : Digital Thermometer with Thermocouple probe Type K
Temperature Indicator
Manufacturer : Thermo Scientific Model : TEMP 50K
Range : -230 °C to 1372 °C Resolution : 0.1 °C
Serial No. : 4088958 ID No. : LD-EP011

Environment : Ambient Temperature : 23 ± 1 °C
Relative Humidity : 50 ± 10 %
Line Voltage : 220 ± 2 VAC

Date of Receipt : 06 April 2023
Date of Calibration : 08 April to 09 April 2023
Date of Issue : 10 April 2023
Calibrated by : Chotika Sornchuan

Calibration Method : This instrument was calibrated by triple point method comparison technique CAL-540003 by compared with PRT in the liquid bath at the constant controlled temperature.
The temperature scale used is based on ITS-90.

Reference Standard Instruments : This certificate is traceable to the International System of Units
1. Platinum Resistance Thermometer (PRT)
ID No. Cert. No. Due Date Traceability
400001 TT-0016-22 07 Feb 2024 National Institute of Metrology Thailand (NIMT)
400016 TT-0016-21 02 Jan 2023 National Institute of Metrology Thailand (NIMT)
2. Standard Digital Thermometer
ID No. Cert. No. Due Date Traceability
400003 T1E1890 14 Jan 2023 National Institute of Metrology Thailand (NIMT)
400004 T1E1890 14 Jan 2023 National Institute of Metrology Thailand (NIMT)

Approved by : 
T. Burong Muan
Supervisor

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%.
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.

CAL-PR01-01

CAL
Calibratech Co., Ltd.
7/10-7/11 Moo 3, Subangprachin 1 Rd., Bangpoo, Pakkret, Nonthaburi 11120
Tel: 02-944-6111 Fax: 02-944-6115 e-mail: calibratech@calibratech.com, calibratech.th@calibratech.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : **66-400192-1** Page : **1 of 2**

Room of Calibration : White, Adjustment
UTC Condition As Received : Good
Function : Temperature measurement with Thermocouple probe Type K

Model : Type K Sheath Material : Teflon
Diameter : 2 mm Length : 1500 mm
Serial No. : N/A ID No. : BL-39

Immersion Depth (mm.)	Standard Reading (°C)	UTC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty (°C)
150	100.019	5.5	-0.5	0.10
120	20.0024	20.4	-0.4	0.10
100	104.0011	104.3	-0.3	0.10
100	100.0027	250.2	-0.2	0.10
100	100.0040	100.0	0.0	0.05

Model : AD-1218-230 Sheath Material : Stainless
Diameter : 3.5 mm Length : 230 mm
Serial No. : N/A ID No. : BL-40

Immersion Depth (mm.)	Standard Reading (°C)	UTC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty (°C)
124	279.8994	279.3	0.7	1.0
124	400.0001	399.2	0.8	1.0

Remark :
UTC : Unit Under Calibration

This result of calibration was found accurate as shown on data and plate of calibration only.
This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k=2$ providing a level of confidence of approximately 95%.

CAL-4001-01

Thermology Co., Ltd.
96/177-96/179 Moo 6, T. La-harn, A. Bangbuastrong, Nonthaburi 11110
Tel : 0 2191 6479 Fax : 0 2191 8490 website : www.thermology.co

CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue : Jan 23, 2023 Cert No. : 232342
Site Calibration : Order No. : 23000302

Customer : SPECIAL LAB ERYC AND CONSULTANT CO., LTD.
4791 Moo 3 Thon-4, Pakkret, Nonthaburi, 11120

Place of Calibration : 1390, 1392 Subharnwaritchai Rd, Dinbong, Bangkok 10400, (Calibration Room)

Description : Oven
Model : LP30
Serial No. : B123-0504
ID No. :
Date of Receipt : Jan 20, 2023
Date of Calibration : Jan 20, 2023

Environment :
Temperature : (Min) 23.1 °C (Max) 25.0 °C
Relative Humidity : (Min) 45.3 %RH (Max) 78.9 %RH

Calibration Method :
WS-17 : This reference thermometer was placed into the chamber and measurement was performed based on AS-2853.
The temperature scale in use at this laboratory is the International Temperature Scale of 1990.

Standard :
1) Data Acquisition with Steco Model 34872A SRN MY6007796, Certificate No. GR23-0028, Calibrated by Quality Reference Co., Ltd. ONAC Calibration No. 6292, Due Date Jan 10, 2024.
This certificate is traceable to SI unit.

Page 1 of 4

This certificate is issued in accordance with the conditions of Thermology Laboratory. The traceability is assigned national standard and the cost of measurement realized at corresponding national standard laboratory. This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of laboratory.

Thermology Co., Ltd.
96/177-96/179 Moo 6, T. La-harn, A. Bangbuastrong, Nonthaburi 11110
Tel : 0 2191 6479 Fax : 0 2191 8490 website : www.thermology.co

CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue : Jan 23, 2023 Cert No. : 232342
Site Calibration : Order No. : 23000302

Results (without adjustment)



Position of reference thermometers were placed

Note :
1) Dimension (W x L x H) is 40 x 25 x 32 cm.
2) Stability - greatest one half of difference between max peak and min value of each reference probe measured temperature obtained during the calibration interval.
3) Uniformity - the maximum difference of measured temperatures at any sensors and the measured temperature of the reference location which are observed at the same time or at as close an observation time as possible to determine the temperature pattern or homogeneity within the chamber under steady state conditions. The reference sensor should preferably be located at the geometric center of the chamber.

Page 2 of 4



CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue : Jun 25, 2023
Site Calibration :

Cert No. : 2302342
Order No. : 2306032

Results (without adjustment)

UUC Setting (°C)	UUC Reading (°C)	Reference Thermometer (°C)	Stability ± (°C)	Uniformity ± (°C)	Uncertainty ± (°C)
194.0	194.0	Position 1	0.006	0.708	0.81
		Position 2			
		Position 3			
		Position 4			
		Position 5			
		Position 6			
		Position 7			
		Position 8			
		Position 9			

UUC Setting (°C)	UUC Reading (°C)	Reference Thermometer (°C)	Stability ± (°C)	Uniformity ± (°C)	Uncertainty ± (°C)
190.0	190.0	Position 1	0.002	1.248	0.41
		Position 2			
		Position 3			
		Position 4			
		Position 5			
		Position 6			
		Position 7			
		Position 8			
		Position 9			

Page 3 of 4

DM



CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue : Jun 25, 2023
Site Calibration :

Cert No. : 2302342
Order No. : 2306032

Results (without adjustment)

UUC Setting (°C)	UUC Reading (°C)	Reference Thermometer (°C)	Stability ± (°C)	Uniformity ± (°C)	Uncertainty ± (°C)
180.0	180.0	Position 1	0.059	1.083	0.49
		Position 2			
		Position 3			
		Position 4			
		Position 5			
		Position 6			
		Position 7			
		Position 8			
		Position 9			

The stability and uniformity was taken into account in the measurement uncertainty stated.

The above results are valid exclusively for calibration samples as mentioned in the report.

The reported expanded uncertainty is based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k=2$, providing a level of confidence of approximately 95%. The uncertainty evaluation has been carried out in accordance with GNA requirements.

APPROVED SIGNATORY :

DM
MR. PRAJUCKPETCH THONGSOOKCHOTE
MR. DAMRONG BULLING
MR. JATURAPAT THONGSOOKCHOTE

Page 4 of 4

CAL

Calibratech Co., Ltd.

316-7 Moo 2, Subajaprasoon 3 Rd., Bangyuek, Pathum Thani 12120
Tel: 02-011-944211 Fax: 02-011-944212 e-mail: cal@caltech.co.th website: www.caltech.co.th



Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-400220-2

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Calibratech Co., Ltd.
47/91 Moo 2 Thambol, Thani, Pathum Thani 12120

Equipment : Air Chamber (Calibratech)
Manufacturer : Lovibond Model : TKU 1000
Range : N/A °C Resolution : 0.1 °C
Serial No. : 0910443-01 ID No. : LB-Exp004

Environment : On site calibration was carried out at the Laboratory, Special Lab Envi and Calibratech Co., Ltd.
Ambient Temperature : (29.8 to 29.6) °C
Relative Humidity : (40 to 45) %
Clear Notice : (225.6 to 224.5) V

Date of Receipt : 24 April 2023

Date of Calibration : 24 April 2023

Date of Issue : 26 April 2023

Calibrated by : Parnon Chang

Calibration Method : CAL-M4004, TLAS O-20

The temperature sensor used was based on ITS-90

Reference Standard Instruments : This certificate is traceable to the International System of Units

Standard Digital Thermometer with RTD Probe

ID No.

Cert. No.

Exp. Date

Traceability

600016 & 400042

66-400066-1

02 Aug 2023

National Institute of Metrology (NIMT)

Approved by :
(Parnon Chang)
Supervisor

The Uncertainty are for a combined probability of approximately 95%.

This certificate may be reproduced only when in full except with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.



1 CAL-000220-02

CAL

Calibratech Co., Ltd.

316-7 Moo 2, Subajaprasoon 3 Rd., Bangyuek, Pathum Thani 12120
Tel: 02-011-944211 Fax: 02-011-944212 e-mail: cal@caltech.co.th website: www.caltech.co.th

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-400220-2

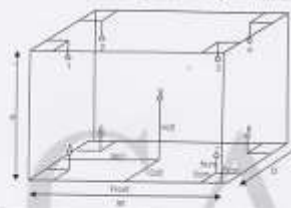
Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment

UUC Condition As-Received : Good

Position : Temperature measurement

This instrument was setting air circulation at position 1 (front)



Inside of Chamber
W = 0.35 m
D = 0.35 m
H = 0.30 m
Capacity = 0.20 m³

File No.	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Temperature (°C) @ Sensor No.										Uncertainty (°C)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		
2010	19.0	19.9	20.01	20.04	20.05	20.05	20.12	20.12	20.14	20.20	20.06	0.42	

File No.	Setting Temperature (°C)	Subsiding Temperature (°C)	Measured Uncertainty (°C)	Measured Stability (°C)	Overall Accuracy (°C)
2010	19.0	19.9	0.17	0.16	0.6

Remark: The accuracy is not uniformity of the air chamber

This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only.

The reported accuracy of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k=2$, providing a level of confidence of approximately 95%.

cal

Approved by :
(Parnon Chang)



1 CAL-000220-02

CAL
Calibratech Co., Ltd.
119/1 Moo 2, Subachewon 2 Rd., Bangpet, Palang, Nonthaburi 1122
Tel: 02-014-0217 Fax: 02-014-0215 e-mail: cal@caltech.co.th cal@caltech.co.th

Certificate of Calibration

Certificate No. : **66-200145-1** Page : **1 of 2**

Scheduled by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91 Moo 3, Tambon Tha-In, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Electronic Balance
Manufacturer : AND Model : GR-206
Serial No. : 14249322 ID No. : LB-Eg-018
Capacity : 210 g Resolution : 0.0001 g

Environment : On-site calibration was carried out at the Laboratory, Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
Ambient Temperature : (26.4 to 29.7) °C
Relative Humidity : (50.9 to 51.5) %
Air Pressure : 1033.0 mmHg

Date of Received : 24 April 2023
Date of Calibration : 24 April 2023
Date of Issue : 26 April 2023

Calibrated by : Akkharin Thanyachai

Calibration Method : In-house method CAL-342001 based on UKAS Publication no. 1. SAE 14
Edition 7 - November 2022

Reference Standard Instruments : (This certification is traceable to the International System of Units)

Standard Weight	ID No.	Cal. No.	Exp. Date	Traceability
136-4224	C0222245	16 Nov 2023	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)	

Approved by : 
(Panchai Panchong)
Laboratory Manager

The Uncertainty is for a combined probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.

CAL-0001-05

CAL
Calibratech Co., Ltd.
119/1 Moo 2, Subachewon 2 Rd., Bangpet, Palang, Nonthaburi 1122
Tel: 02-014-0217 Fax: 02-014-0215 e-mail: cal@caltech.co.th cal@caltech.co.th

Certificate of Calibration

Certificate No. : **66-200145-1** Page : **2 of 2**

Result of Calibration : **Without Adjustment**
UNC Condition As-Received : **Good**
Depositor of instrument from external value

Nominal Value	Correction	Uncertainty
g	g	g/g
0.05	0.0000	0.00015
0.1	0.0000	0.00011
0.2	0.0000	0.00011
0.4	0.0000	0.00014
1	0.0000	0.00011
2	0.0000	0.00011
5	-0.0001	0.00011
10	0.0000	0.00012
20	-0.0001	0.00016
100	-0.0001	0.00020
200	0.0000	0.00026


This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only
This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor k = 2.19, providing a level of confidence of approximately 95%.

Excessive error

Load test	A	B	C	D	E
0.002	0.0001	0.0004	0.0008	0.0000	g

Repeatability

Load test	A	B	C	D	E
0.002	0.0001	0.0004	0.0008	0.0000	g

Approved by : 
(Panchai Panchong)
Laboratory Manager

The Uncertainty is for a combined probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.

CAL-0001-05

BEC THAI
BECTHAI BANGKOK EQUIPMENT & CHEMICAL CO., LTD.
CALIBRATION LABORATORY
289 Phatthana Road, Phayathai, Bangkok 10400, Thailand Tel: +66 2013-2525 Fax: +66 2013-2594
E-mail: bth@becthai.com Website: www.becthai.com

Certificate No. : CAL-23-207 Page : **1 of 3**

CERTIFICATE OF CALIBRATION

Equipment : Spectrophotometer
Manufacturer : Thermo Scientific
Model : Genesys 20
Serial No. : 3507041007
ID No. : LB-Eg-029
Customer : Special Lab Envi And Consultant Co., Ltd.
47/91-03 Moo 3, Tambon Tha-In, Amphur Pakkret, Nonthaburi, 11120
Location : Becthai Laboratory (Bangkok)
Date of Receipt : 3 May 2023
Date of Calibration : 3 May 2023
Date of Issue : 3 May 2023
Ambient Temperature : (25.10) °C
Relative Humidity : (69.20) %
Condition As-Received : Used Item

Calibrated by : 
(Mr. Sompob Duangpruek)
Calibration Engineer

Approved by : 
(Ms. Jirana Sengthampruek)
Calibration Manager

The reported expanded uncertainty of measurement was based on a combined standard uncertainty multiplied by a coverage factor k=2, providing a level of confidence of approximately 95%.

This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval of the head of Calibration Laboratory.
Indicated values are valid for the date of the Spectrophotometer at the time of calibration only.

ISSUE 8 REV 4 FM-CAL-332 15/08/01

BEC THAI
BECTHAI BANGKOK EQUIPMENT & CHEMICAL CO., LTD.
CALIBRATION LABORATORY
289 Phatthana Road, Phayathai, Bangkok 10400, Thailand Tel: +66 2013-2525 Fax: +66 2013-2594
E-mail: bth@becthai.com Website: www.becthai.com

Certificate No. : CAL-23-207 Page : **2 of 3**

CALIBRATION REPORT

Conditions of this result of calibration

1. Reference Standard Material

Material	Model	Serial No.	Cert. No.	Due date
Minimum Glass Filter	RM-HO	12706	98296	12 Feb 24
Oxydium Glass Filter	RM-DG	13426	98223	12 Feb 24
Neutral Density Filter	RM-H2N3H	8523	98559	13 Feb 24


2. Traceability : This certification is traceable to the International System of Unit maintained at the Thermo Scientific Ltd. Accredited Calibration Laboratory for 0008.

3. Method of calibration :
The calibration procedure was carried out according to ASTM D275-08 (2022) and ASTM D825-08 (2014)

4. Result of calibration :
(✓) without adjustment () after adjustment

5. Equipment Specifications

Spectral Bandwidth	nm
1	nm
Scan Speed <td>nm/min</td>	nm/min

Approved by : 
(Jirana Sengthampruek)
Calibration Manager

ISSUE 8 REV 4 FM-CAL-332 15/08/01

BECTHAI BANGKOK EQUIPMENT & CHEMICAL CO., LTD.
CALIBRATION LABORATORY
180 Phaholayuth Road, Phayathai, Bangkok 10460, Thailand. Tel: +66 2675 2529 Fax: +66 2675 2530
E-mail: info@becthai.com Website: www.becthai.com

Certificate No.: CAL-23-287 Page: 3 of 3

CALIBRATION REPORT

Wavelength Calibration

Certified Value of Reference Material (nm)	Normal Value (nm)	UUC Reading (nm)	Error (nm)	Uncertainty of Measurement (nm)
438.40	438	438	-0.40	0.58
537.80	537	537	0.80	0.58
633.30	633	636	0.80	0.58

Photometric Calibration for Visible

Wavelength (nm)	Certified Value of Reference Material (A)	UUC Reading (A)	Error (A)	Uncertainty of Measurement (A)
420.0	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0716	0.072	0.0004	0.0044
	0.1268	0.123	-0.0038	0.0040
	0.0713	0.073	0.0017	0.0039
	Zero	0.000	0.000	0.0028
440.0	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0716	0.072	0.0004	0.0044
	0.1268	0.123	-0.0038	0.0040
	0.0713	0.073	0.0017	0.0039
	Zero	0.000	0.000	0.0028
460.0	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0716	0.072	0.0004	0.0044
	0.1268	0.123	-0.0038	0.0040
	0.0713	0.073	0.0017	0.0039
	Zero	0.000	0.000	0.0028
546.1 (546.0)	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0007	0.0008	0.0001	0.0031
	0.0100	0.010	0.000	0.0043
	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0041	0.004	-0.0001	0.0038
590.0	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0075	0.008	0.0005	0.0031
	0.0200	0.021	0.0004	0.0045
	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0380	0.040	0.0020	0.0046
635.0	Zero	0.000	0.000	0.0028
	0.0000	0.000	0.000	0.0033
	0.0141	0.017	0.0029	0.0045

Remark: Each individual filter is measured against the empty filter holder (blank) used to zero the Spectrophotometer.

Note: UUC: Unit Under Calibration

End of Report

ISSUE 5 REV.4 PM/CAL/392 15/05/91

CAL
Calibratech Co., Ltd.
7186-7186-2, Sukhaphanong 1 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 12120
Tel: +66 2675 2529 Fax: +66 2675 2530 E-mail: info@calibratech.com Website: www.calibratech.com

Certificate of Calibration Page: 1 of 2

Certificate No.: 66-00240-1

Submitted by: Special Lab First and Consultant Co., Ltd.
4791-01 Moo 3, Tambon Thua-Hi, Pathum Thani 11120

Equipment: Air Chamber (Refrigerator)
Manufacturer: Frost Model: CC-3288F
Range: N/A °C Resolution: 1 °C
Serial No.: CC-3288F-1185-003 ID No.: LB-Eq-049

Environment: On-site calibration was carried out at the Laboratory, Special Lab First and Consultant Co., Ltd.
Ambient Temperature: 31.0 to 32.0 °C
Relative Humidity: 40 to 45 %
Line Voltage: 220.0 to 226.5 V

Date of Receipt: 02 May 2023
Date of Calibration: 02 May 2023
Date of Issue: 02 May 2023
Calibrated by: Pongpon Champa
Calibration Method: CAL-M4004, TLASO-20
The temperature standard was based on ITS-90

Reference Standard Instruments: This certification is traceable to the International System of Units
Standard Digital Thermometer with RTD Probe
ID No. Cert. No. Exp. Date Uncertainty
400046 & 400047 66-400046-2 03 Aug 2023 National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)

Approved by: (Signature) Supervisor

The Uncertainty can be a confidence probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced without the full range with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.

CAL
Calibratech Co., Ltd.
7186-7186-2, Sukhaphanong 1 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 12120
Tel: +66 2675 2529 Fax: +66 2675 2530 E-mail: info@calibratech.com Website: www.calibratech.com

Certificate of Calibration Page: 2 of 2

Result of Calibration: Without Adjustment
UUC Condition As Requested: Good
Function: Temperature measurement
This instrument was setting on operation at position 0 (closed)

Inside of Chamber:
W = 1.02 m
D = 0.47 m
H = 1.49 m
Capacity = 0.11 m³

Test Point (°C)	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Temperature (°C) at Sensor No.										Uncertainty (±0.1°C)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	3	3	3.21	3.10	3.25	3.34	3.74	4.12	2.29	2.87	3.01	0.03	

Test Point (°C)	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Uncertainty (°C)	Measured Uncertainty (°C)	Overall Uncertainty (°C)
3	3	3	1.17	0.28	2.5

Remark: The uncertainty is not random uncertainty of the air chamber

This result of calibration was based on the data and place of calibration only.
This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor k = 2, providing a level of confidence of approximately 95%.

End of Report

CAL
Calibratech Co., Ltd.
7186-7186-2, Sukhaphanong 1 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 12120
Tel: +66 2675 2529 Fax: +66 2675 2530 E-mail: info@calibratech.com Website: www.calibratech.com

Certificate of Calibration Page: 1 of 2

Certificate No.: 65-418145-1

Submitted by: Special Lab First and Consultant Co., Ltd.
4791 Moo 3, Tambon Thua-Hi, Pathum Thani 11120

Equipment: Digital Thermo-Hygrometer
Manufacturer: Teco Model: 888-01
Range Temperature: 0 °C to 50 °C Resolution: 0.1 °C
Range Humidity: 0 %RH to 95 %RH Resolution: 0.1 %RH
Serial No.: 2003230817 ID No.: LB-Eq-042

Environment: Ambient Temperature: 32.5 ± 2.0 °C
Relative Humidity: 50 ± 15 %

Date of Receipt: 07 December 2022
Date of Calibration: 09 December 2022
Date of Issue: 09 December 2022
Calibrated by: Chongchai Sathitorn

Calibration Method: This instrument was calibrated by its own method comparison technique CAL-M4013 by compared with standard probe inside humidity/temperature into humidity/temperature chamber.

Reference Standard Instruments: This certification is traceable to the International System of Units

Digital Indicator with Standard Probe Temp/Hum
ID No. Cert. No. Exp. Date Uncertainty
400034 & 400035 65-418145-1 07 Jan 2023 Success Laboratory Co., Ltd., Accredited by TIS Calibration No.0308

Approved by: (Signature) Supervisor

The Uncertainty can be a confidence probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced without the full range with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.

CAL

Calibratech Co., Ltd.

719/11 Moo 2, Subanphum 3 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 11120

Tel: 02-904-6211 Fax: 02-904-6155 e-mail: calibratech.co@pathumthani.com calibratech.co@pathumthani.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 65-410141-1

Page : 2 of 2

EUC Condition As Received : Good

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Temperature measurement

Reference Humidity @ 30 %RH

Standard Temperature ($^{\circ}\text{C}$)	UUC Reading ($^{\circ}\text{C}$)	Correction ($^{\circ}\text{C}$)	Uncertainty ($^{\circ}\text{C}$)
24.08	23.9	0.0	0.46

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Humidity measurement

Reference Temperature @ 25 $^{\circ}\text{C}$

Standard Humidity (%RH)	UUC Reading (%RH)	Correction (%RH)	Uncertainty (%RH)
49.94	49.9	-0.0	2.2

Result:

UUC / UUC Under Calibration

This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only.

This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k=2$, providing a level of confidence of approximately 95%.

- (UUC) -

B



CAL-00001-001

CAL

Calibratech Co., Ltd.

719/11 Moo 2, Subanphum 3 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 11120

Tel: 02-904-6211 Fax: 02-904-6155 e-mail: calibratech.co@pathumthani.com calibratech.co@pathumthani.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-410001-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab First and Consultant Co., Ltd.

47/01-07/06 Moo 3, Tambol Tha-Ni, Pathum Thani 11120

Equipment : Digital Thermo-Hygrometer

Manufacturer : Tesa

Model : 608-11

Range Temperature : 0 $^{\circ}\text{C}$ to 50 $^{\circ}\text{C}$ Resolution : 0.1 $^{\circ}\text{C}$

Range Humidity : 10 %RH to 95 %RH Resolution : 0.1 %RH

Serial No. : 2083236017

ID No. : LB-Eg-042

Environment : Ambient Temperature : (23 \pm 2) $^{\circ}\text{C}$ Relative Humidity : (80 \pm 10) %

Date of Receipt : 05 August 2023

Date of Calibration : 09 August 2023

Date of Issue : 09 August 2023

Calibrated by : Chaitany Sanchuan

Calibration Method : This instrument was calibrated by In-house method comparison technique CAL-M4013 by compared with standard probe sensor humidity/temperature into humidity/temperature chamber.

Reference Standard Instruments : This certification is traceable to the International System of Units

Digital Indicator with Standard Probe Temperature

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
488014 & 488031	50-01-00002-06	08 Jan 2024	Science Gateway Co., Ltd., Approved by TSM Calibration No.0204

Approved by :
(Chaitany Sanchuan)
Supervisor

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%.

This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.



CAL-00001-001

CAL

Calibratech Co., Ltd.

719/11 Moo 2, Subanphum 3 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 11120

Tel: 02-904-6211 Fax: 02-904-6155 e-mail: calibratech.co@pathumthani.com calibratech.co@pathumthani.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-410001-1

Page : 2 of 2

EUC Condition As Received : Good

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Temperature measurement

Reference Humidity @ 20 %RH

Standard Temperature ($^{\circ}\text{C}$)	UUC Reading ($^{\circ}\text{C}$)	Correction ($^{\circ}\text{C}$)	Uncertainty ($^{\circ}\text{C}$)
23.09	23.0	0.0	0.46

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Humidity measurement

Reference Temperature @ 25 $^{\circ}\text{C}$

Standard Humidity (%RH)	UUC Reading (%RH)	Correction (%RH)	Uncertainty (%RH)
40.57	40.6	0.0	2.2

Result:

UUC / UUC Under Calibration

This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only.

This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k=2$, providing a level of confidence of approximately 95%.

- (UUC) -

B



CAL-00001-001

CAL

Calibratech Co., Ltd.

719/11 Moo 2, Subanphum 3 Rd., Bangpoo, Pathum Thani 11120

Tel: 02-904-6211 Fax: 02-904-6155 e-mail: calibratech.co@pathumthani.com calibratech.co@pathumthani.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-300220-6

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab First and Consultant Co., Ltd.

47/01 Moo 3, Tambol Tha-Ni, Pathum Thani 11120

Equipment : Buret

Manufacturer : Wipac

Class : A

Capacity : 25 ml Graduation : 0.1 ml

ID No. : LB-Cur-001

Environment : Ambient Temperature : (20 \pm 5) $^{\circ}\text{C}$ Relative Humidity : (60 \pm 10) %

Air Pressure : 1000.0 mmHg

Date of Receipt : 05 April 2023

Date of Calibration : 18 April 2023

Date of Issue : 18 April 2023

Calibrated by : Nitima Sanchuan

Calibration Method : In-house method CAL-M0001 based on ASTM E 342-01

Reference Standard Instruments : This certification is traceable to the International System of Units

Economy Balance

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
301001	60-000770-4	02 Jan 2023	National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)

Approved by :
(Wipac Tachon)
Supervisor

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%.

This and data may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibratech Co., Ltd.



CAL-00001-001

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Sublapakorn 3 Rd., Bangnae, Pathum Thani 11120
Tel:02-944-0211 Fax:02-944-0155 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@thairail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-390226-6 **Page :** 2 of 2

Result of Calibration : The result of this Volume is related to standard temperature at 20 °C

UCC Condition As Received : Good

Delivery Time : 48.15 sec.

Normal Volume (ml)	Measuring Volume (ml)
10	10.0021
20	20.0086
25	25.0116

Uncertainty of measurement (k=2) : ± 0.006 ml

This result of calibration was based on data as shown on date and place of calibration only.

This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor k = 2.00, providing a level of confidence of approximately 95%.

Signature: 

021-39021-06

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Sublapakorn 3 Rd., Bangnae, Pathum Thani 11120
Tel:02-944-0211 Fax:02-944-0155 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@thairail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-218415-1 **Page :** 1 of 2

Submitted by : Special Lab Error And Consultant Co., Ltd.
47/91-93/96 Moo 3, Tambol Tho + B. Pakret, Nonthaburi 11120

Equipment : Weight
Manufacturer : LB Material : Stainless Steel
Weight size : 1 g
ID No. : LB-Eq-034
Assumed density of weight : 7950 kg/m³
Assumed Air density : 1.2 kg/m³

Environment : Ambient Temperature : (20 ± 2) °C
Relative Humidity : (50 ± 10) %
Air Pressure : 1005.9 mbars

Date of Received : 05 August 2023
Date of Calibration : 16 August 2023
Date of Issue : 16 August 2023
Calibrated by : Warit Uras Sengphong

Calibration Method : In-house method CAL-MQ101 based on OIML R 111-1 : 2004D3

Reference Standard Instruments : This certificate is traceable to the International System of Units

Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Exp. Date	Traceability
6221-62210	MM-6042-01	21 Mar 2023	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)

Approved by: 
(Warit Uras Sengphong)
Laboratory Manager

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%

This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibtech Co., Ltd.

021-39021-06

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Sublapakorn 3 Rd., Bangnae, Pathum Thani 11120
Tel:02-944-0211 Fax:02-944-0155 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@thairail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-218415-1 **Page :** 2 of 2


Result of Calibration : Without Adjustment

UCC Condition As Received : Good

No.	Normal Value	SL Mark	Conventional mass Value	Measuring Uncertainty
1	1 g	none	1 g ±0.007 mg	± 0.003 mg

This result of calibration was based on data as shown on date and place of calibration only.

This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor k = 2, providing a level of confidence of approximately 95%.

Signature: 

021-39021-06

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Sublapakorn 3 Rd., Bangnae, Pathum Thani 11120
Tel:02-944-0211 Fax:02-944-0155 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@thairail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-218415-2 **Page :** 1 of 2

Submitted by : Special Lab Error And Consultant Co., Ltd.
47/91-93/96 Moo 3, Tambol Tho + B. Pakret, Nonthaburi 11120

Equipment : Weight
Manufacturer : LB Material : Stainless Steel
Weight size : 100 g
ID No. : LB-Eq-035
Assumed density of weight : 7950 kg/m³
Assumed Air density : 1.2 kg/m³

Environment : Ambient Temperature : (20 ± 2) °C
Relative Humidity : (50 ± 10) %
Air Pressure : 1005.9 mbars

Date of Received : 05 August 2023
Date of Calibration : 16 August 2023
Date of Issue : 16 August 2023
Calibrated by : Warit Uras Sengphong

Calibration Method : In-house method CAL-MQ101 based on OIML R 111-1 : 2004D3

Reference Standard Instruments : This certificate is traceable to the International System of Units

Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Exp. Date	Traceability
6221-62210	MM-6042-01	21 Mar 2023	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)

Approved by: 
(Warit Uras Sengphong)
Laboratory Manager

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%

This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibtech Co., Ltd.

021-39021-06

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Subprachin 1 Rd., Bangpakong, Pathum Thani 11120
Tel: 02-944-4211 Fax: 02-944-5125 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@hotmail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-210415-2 Page : 1 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment
UUC Condition As Received : Good

No.	Nominal Value	Id Mark	Conventional mass Value	Measuring Uncertainty
1	100 g	none	100 g	-0.20 mg ± 0.11 mg

This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only.
This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k = 2$, providing a level of confidence of approximately 95%.

-oOo-

AB

Approved by :
[Signature]
Laboratory Manager

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibtech Co., Ltd.

CAL-09003-01

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Subprachin 1 Rd., Bangpakong, Pathum Thani 11120
Tel: 02-944-4211 Fax: 02-944-5125 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@hotmail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-210415-3 Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Evi And Ceramtek Co., Ltd.
4791-01/94 Moo 2, Tambol Tho - B, Pakkum, Nonthaburi 11120

Equipment : Weight
Manufacturer : U.S. Material : Stainless Steel
Weight size : 200 g
ID No. : LB-Ep-018
Assumed density of weight : 7850 kg / m³
Assumed Air density : 1.2 kg / m³

Environment : Ambient Temperature : (20 ± 2) °C
Relative Humidity : (30 ± 10) %
Air Pressure : 1007.9 mbars

Date of Received : 03 August 2023
Date of Calibration : 10 August 2023
Date of Issue : 16 August 2023
Calibrated by : Worachai Sengphum

Calibration Method : In-house method CAL-M2100 based on OIML R 111-1 : 2004(E)
Reference Standard Instruments : This calibration is traceable to the International System of Units
Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Exp. Date	Traceability
1221-62219	MM-0602-02	21 Mar 2023	National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)

Approved by :
[Signature]
Laboratory Manager

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibtech Co., Ltd.

CAL-09003-01

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Subprachin 1 Rd., Bangpakong, Pathum Thani 11120
Tel: 02-944-4211 Fax: 02-944-5125 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@hotmail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-210415-3 Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment
UUC Condition As Received : Good

No.	Nominal Value	Id Mark	Conventional mass Value	Measuring Uncertainty
1	200 g	none	200 g	-0.11 mg ± 0.17 mg

This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only.
This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k = 2$, providing a level of confidence of approximately 95%.

-oOo-

AB

Approved by :
[Signature]
Laboratory Manager

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibtech Co., Ltd.

CAL-09003-01

CAL
Calibtech Co., Ltd.
719/7 Moo 2, Subprachin 1 Rd., Bangpakong, Pathum Thani 11120
Tel: 02-944-4211 Fax: 02-944-5125 e-mail: calibtech.co@calibtech.com, calibtech.co@hotmail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-300471-1 Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Evi and Ceramtek Co., Ltd.
4791-01/94 Moo 2, Tambol Tho - B, Pakkum, Nonthaburi 11120

Equipment : Pippet Pipette
Manufacturer : nurmax Model : N/A
Serial No. : 454(60143) ID No. : LB-Ep-040
Capacity : 100 µl to 1000 µl Resolution : 5 µl

Environment : Ambient Temperature : (20 ± 3) °C
Relative Humidity : (35 ± 10) %
Air Pressure : (1007.6 to 1007.7) mbars

Date of Received : 03 August 2023
Date of Calibration : 07 August 2023
Date of Issue : 07 August 2023
Calibrated by : Anurak Sengphum

Calibration Method : In-house method CAL-M0062 base on ISO 8655-4 : 2002-09
Reference Standard Instruments : This calibration is traceable to the International System of Units
Electronic Balance

ID No.	Cert. No.	Exp. Date	Traceability
241800	06-300106-6	02 Dec 2023	National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)

Approved by :
[Signature]
Supervisor

The Uncertainty are for a confidence probability of approximately 95%
This certificate may not be reproduced other than in full except with the prior written approval of the Calibtech Co., Ltd.

CAL-09003-01

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Banggood, Pakkred, Nonthaburi 11120

Tel.(02) 964-6211 Fax.(02) 964-5155, e-mail : calibratech.cal@yahoo.com, calibratech.cal@hotmail.com

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-300471-1

Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment

UUC Condition As-Received : Good

Test Volume (μ l)	Measuring Volume at 20 $^{\circ}$ C (μ l)	Systematic error (e_s %)	Coeff. of Variation (CV%)	Uncertainty ($\pm \mu$ l)
100	97.92	0.21	0.15	0.69
500	496.58	0.34	0.04	0.69
1000	997.55	0.24	0.01	0.69

e_s : Systematic error (%)

CV : Coefficient of variation (%)

UUC Calibrated by : Blue Tip

This result of calibration was found accurate as shown on date and place of calibration only.

This reported uncertainty of measurement was based on a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k = 2.00$, providing a level of confidence of approximately 95%

- ๐0๐ -



ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลตันท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
Tel: 02-905-1234, 02-905-1235, 02-905-1236

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

Page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนจิตร

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตปทุมธานี 10000

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Sampling Site : บ่อน้ำในบ่อ

Sample Type : น้ำดื่มในบ่อ

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 มิถุนายน 2568

Sampling Date :

วันที่รับตัวอย่าง : 7 มิถุนายน 2568

Received Date :

วันที่วิเคราะห์ : 7-9 มิถุนายน 2568

Analysis Date :

วันที่รายงานผล : 10 มิถุนายน 2568

Reported Date :

เลขที่วิเคราะห์ : 03012500113 เลขที่ใบรับแจ้ง : 300613-00013

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	Method ⁽¹⁾	ค่าวิเคราะห์		Std. ⁽²⁾
			ค่าจริง	ค่ามาตรฐาน	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.0	<1.0	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานตามข้อกำหนดของกรมควบคุมมลพิษ (ก.ม.ป.) 2558 เรื่อง มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพน้ำ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.0 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีวิเคราะห์ตามข้อกำหนด APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapiel Awankamdi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลตันท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
Tel: 02-905-1234, 02-905-1235, 02-905-1236

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

Page 2/2

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนจิตร

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตปทุมธานี 10000

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Sampling Site : บ่อน้ำในบ่อ

Sample Type : น้ำดื่มในบ่อ

วันที่เก็บตัวอย่าง : 7 มิถุนายน 2568

Sampling Date :

วันที่รับตัวอย่าง : 7 มิถุนายน 2568

Received Date :

วันที่วิเคราะห์ : 7-13 มิถุนายน 2568

Analysis Date :

วันที่รายงานผล : 14 มิถุนายน 2568

Reported Date :

เลขที่วิเคราะห์ : 03012500148 เลขที่ใบรับแจ้ง : 300613-00018

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	Method ⁽¹⁾	ค่าวิเคราะห์		Std. ⁽²⁾
			ค่าจริง	ค่ามาตรฐาน	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.0	<1.0	< 10
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานตามข้อกำหนดของกรมควบคุมมลพิษ (ก.ม.ป.) 2558 เรื่อง มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพน้ำ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.0 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีวิเคราะห์ตามข้อกำหนด APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapiel Awankamdi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลตันท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
Tel: 02-905-1234, 02-905-1235, 02-905-1236

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

Page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนจิตร

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตปทุมธานี 10000

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Sampling Site : บ่อน้ำในบ่อ

Sample Type : น้ำดื่มในบ่อ

วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 มิถุนายน 2568

Sampling Date :

วันที่รับตัวอย่าง : 14 มิถุนายน 2568

Received Date :

วันที่วิเคราะห์ : 14-20 มิถุนายน 2568

Analysis Date :

วันที่รายงานผล : 21 มิถุนายน 2568

Reported Date :

เลขที่วิเคราะห์ : 14012500079 เลขที่ใบรับแจ้ง : 300609-00079

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	Method ⁽¹⁾	ค่าวิเคราะห์		Std. ⁽²⁾
			ค่าจริง	ค่ามาตรฐาน	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.0	<1.0	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานตามข้อกำหนดของกรมควบคุมมลพิษ (ก.ม.ป.) 2558 เรื่อง มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพน้ำ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.0 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีวิเคราะห์ตามข้อกำหนด APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapiel Awankamdi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลตันท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
47/40-41 Moo 3 Thua Thuk Road, Samut Prakan 11260
Tel: 02-905-1234, 02-905-1235, 02-905-1236

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

Page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนจิตร

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตปทุมธานี 10000

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์รวมใจเกษมสุขนคร

Sampling Site : บ่อน้ำในบ่อ

Sample Type : น้ำดื่มในบ่อ

วันที่เก็บตัวอย่าง : 21 มิถุนายน 2568

Sampling Date :

วันที่รับตัวอย่าง : 21 มิถุนายน 2568

Received Date :

วันที่วิเคราะห์ : 21-27 มิถุนายน 2568

Analysis Date :

วันที่รายงานผล : 28 มิถุนายน 2568

Reported Date :

เลขที่วิเคราะห์ : 21012500088 เลขที่ใบรับแจ้ง : 300609-00088

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	Method ⁽¹⁾	ค่าวิเคราะห์		Std. ⁽²⁾
			ค่าจริง	ค่ามาตรฐาน	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.0	<1.0	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานตามข้อกำหนดของกรมควบคุมมลพิษ (ก.ม.ป.) 2558 เรื่อง มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพน้ำ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.0 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีวิเคราะห์ตามข้อกำหนด APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapiel Awankamdi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอนท์ริว จำกัด
SPECIAL LABENT AND CONSULTANT CO.,LTD.

17/100 หมู่ 5 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
81000 หมู่ 5 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 81000
โทรศัพท์ : 08-1766000-08-1766001 โทรสาร : 08-1766002

รายงานวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 33-4

ผู้รับวิเคราะห์ : นิธิปุศนถการทูต ศูนย์ ควบคุม และลดมลพิษทางน้ำ

Client :

ที่อยู่ : 116/4 ซอยพุทธนิมิต 34 เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10700

Address : เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร 10700

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิธิปุศนถการทูต ศูนย์ ควบคุม และลดมลพิษทางน้ำ

Sampling site :

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา ใสสะอาด

Sample Type :

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 NOV 2018 2568

Sampling Date :

วันที่วิเคราะห์ : 28 NOV 2018

Reported Date :

Analyst Name :

วันที่วิเคราะห์ : 28 NOV 2018

Analyst Name :

วันที่วิเคราะห์ : 28 NOV 2018

Reported Date :

Analyst Name :

PARAMETER	Unit	วิธีวิเคราะห์ Methods ¹⁾	ผลวิเคราะห์ Results		Unit ²⁾
			มาตรฐาน ค่าเฉลี่ย	มาตรฐาน ค่าเฉลี่ย	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.0	<1.0	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Disphtheroides aeromonas	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ¹⁾ - ²⁾ ตามวิธีมาตรฐานของกรมอนามัยและกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1-2558 เรื่อง การควบคุมปัจจัยแวดล้อมที่อาจก่อให้เกิดมลพิษทางน้ำ

2. ²⁾ - ²⁾ ตามวิธีมาตรฐานของกรมอนามัยและกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1-2558 เรื่อง การควบคุมปัจจัยแวดล้อมที่อาจก่อให้เกิดมลพิษทางน้ำ

3. ³⁾ - ³⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2003

4. ⁴⁾ - ⁴⁾ <1.0 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยวิธีมาตรฐานของกรมอนามัยและกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1-2558 เรื่อง การควบคุมปัจจัยแวดล้อมที่อาจก่อให้เกิดมลพิษทางน้ำ

5. ⁵⁾ - ⁵⁾ <1.0 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยวิธีมาตรฐานของกรมอนามัยและกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1-2558 เรื่อง การควบคุมปัจจัยแวดล้อมที่อาจก่อให้เกิดมลพิษทางน้ำ

6. ⁶⁾ - ⁶⁾ ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ





(Mr. Napat Areekanok)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced (except in full) without approval of the laboratory.

[illegible]



บริษัท สเปเชียล ลैบ อีวี่ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

100 หมู่ 1 ต.บึงสามพัน อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 35120
 41/100 หมู่ 1 ต.บึงสามพัน อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 35120
 โทร : 056-3211111 โทรสาร : 056-3211112 โทรสาร : 056-3211113

ใบตรวจวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

Page 3/3

ผู้ให้บริการ : บริษัท สเปเชียล ลैบ อีวี่ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

Client : 1544 พหลโยธิน 34 แขวงสามปีน

Address : เขตปทุมธานี กรุงเทพมหานคร 10908

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท สเปเชียล ลैบ อีวี่ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

Sampling Site : 1544 พหลโยธิน 34

Sample Type :

วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 ตุลาคม 2568

Sampling Date :

ผู้รับตัวอย่าง : นายสมชาย ใจดี โทร : 0-123-456789

วันที่รับตัวอย่าง : 11 ตุลาคม 2568

Received Date :

วันที่วิเคราะห์ : 11 - 17 ตุลาคม 2568

Analysis Date :

วันที่รายงานผล : 18 ตุลาคม 2568

Reported Date :

เลขที่ใบวิเคราะห์ : 101258/1013 เลขที่รับตัวอย่าง : 003001-003001

Analysis No. : Sample No.

PARAMETER	Unit	Method	ผลการวิเคราะห์		Std.
			ค่าจริง (mg/L)	ค่ามาตรฐาน (mg/L)	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Escherichia coli	MPN/100ml	MPN Test	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Single Specimen Fecal	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Feces/coliform concentration	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ :

- ผลการวิเคราะห์ตามข้อกำหนดของกรมควบคุมมลพิษ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 เรื่อง การควบคุมคุณภาพน้ำดื่มบรรจุขวดในประเทศไทย (ฉบับที่ 1) 2563
- วิธีวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐานของ EPA
- APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- 1.8 mg/L หมายถึง ตรวจไม่พบเชื้อตามข้อกำหนดของ EPA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ


 (Mr. Mapee Awachonwong)
 Laboratory Manager

Reported results only to submitted sample only.

This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

[illegible]



บริษัท สเล็คโก้ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

11111 หมู่ 12 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11111
โทร: 02-000-0000 โทรสาร: 02-000-0000
E-mail: info@slecco.com Web: www.slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัท สเล็คโก้ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด

Client :

ที่อยู่ : 11111 หมู่ 12 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11111

Address : 11111 หมู่ 12 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11111

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท สเล็คโก้ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด

Sampling Site :

ประเภทของน้ำ : น้ำประปา

Sample Type :

วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 ตุลาคม 2568

Sampling Date :

วันที่รับวิเคราะห์ : 25 ตุลาคม 2568

Received Date :

วันที่วิเคราะห์ : 25 ตุลาคม 2568 - 31 ตุลาคม 2568

Analysis Date :

วันที่ส่งมอบ : 4 ธันวาคม 2568

Reported Date :

เลขที่วิเคราะห์ : S88136/S8136S

Analysis No. :

Sample No. :

PARAMETER พารามิเตอร์	UNIT หน่วย	METHOD วิธีการวิเคราะห์	MR.Result ผลการวิเคราะห์		MR.Limit ค่ามาตรฐาน
			ค่าจริง Actual	ค่าเฉลี่ย Average	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	<50
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Amphipropylene-Antacid	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Proteinaceous decomposition	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. "ND" หมายถึง ตรวจไม่พบ (Not Detectable) หรือค่าต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบ (NDL) (NDL เป็นค่าการตรวจพบต่ำสุดที่เชื่อถือได้ของวิธีการวิเคราะห์)

2. "MR" หมายถึง วิธีการวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐานของ American Public Health Association (APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed., Washington, DC: APHA, 2023)

3. "<1.8" หมายถึง ค่าจริงที่ต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบ (NDL) (NDL เป็นค่าการตรวจพบต่ำสุดที่เชื่อถือได้ของวิธีการวิเคราะห์) (APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed., Washington, DC: APHA, 2023)

4. ND = (Not Detectable) หรือค่าต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบ



(Mr. Nopon Anawachitki)
Laboratory Manager

Reported results refer to individual sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the labor party.

[illegible][illegible]



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลตันท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-42 หมู่ 7 ต.ปากน้ำ ชลบุรี 10110
โทร: 02-016-1111 โทร: 02-016-1112 โทร: 02-016-1113 โทร: 02-016-1114
โทร: 02-016-1115 โทร: 02-016-1116 โทร: 02-016-1117 โทร: 02-016-1118

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 13 of 4

ผู้ส่งวิเคราะห์ : บริษัทอุตสาหกรรมพลาสติก จำกัด เขตหนองจอก

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยทองหล่อ 34 เขตวัฒนา/กทม

Address

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอุตสาหกรรมพลาสติก จำกัด เขตหนองจอก

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำเสีย (น้ำทิ้ง)

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 18 มีนาคม 2568

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 18 มีนาคม 2568

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 18 - 24 มีนาคม 2568

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 25 มีนาคม 2568

Reported Date

เลขที่ใบรับแจ้ง : 18032501420 เลขที่ใบส่งไป : 180309-007100

Sample No.

PARAMETERS	Units	วิธีการวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	RSL/Methods		Std. ⁽²⁾
			น้ำเสีย (น้ำทิ้ง)	น้ำเสีย (น้ำทิ้ง)	
Total Coliform Bacteria	NFPA/100ml	NFPA Test	<LA	<LA	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ วิธีการวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐานของกรมควบคุมมลพิษ (ฉบับที่ 1, 2568) ที่ใช้วิเคราะห์ตัวอย่างน้ำเสียตามวิธีการตาม (ฉบับที่ 1, 2568) ของกรมควบคุมมลพิษ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 1992

3. <LA หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีไม่พบ (Not Detectable) in APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 1992

4. ND = (Not Detectable) ตรวจไม่พบตามวิธีตาม





(Mr. Napat Awakornki)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/49 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
47/49-43 Moo 3 Tho 3 Pakret Nonthaburi 11000
Tel: 02-5647776, 02-5647778, 02-5647779 Fax: 02-5647775

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 33-1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Client : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

Address : ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Sample Type : น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 สิงหาคม 2568

Sampling Date : 22 สิงหาคม 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 22 สิงหาคม 2568

Received Date : 22 สิงหาคม 2568

วันที่วิเคราะห์ : 22 - 28 สิงหาคม 2568

Analysis Date : 22 - 28 สิงหาคม 2568

วันที่รายงานผล : 29 สิงหาคม 2568

Reported Date : 29 สิงหาคม 2568

เลขที่วิเคราะห์ : 22042501947 เลขที่ตัวอย่าง : 513565-513566

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ผลวิเคราะห์		Std. ⁽¹⁾
			ไม่ตรวจพบ Not Detected	ตรวจพบ Detected	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 18
Escherichia coli	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ตามวิธี กำหนดการตรวจวิเคราะห์ของกรมควบคุมมลพิษกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 1 (2558) เรื่อง การตรวจวิเคราะห์มลพิษในอากาศ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีไม่แตกต่างจากวิธีของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapii Awachuchit)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P10-LB-01-001



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/49 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
47/49-43 Moo 3 Tho 3 Pakret Nonthaburi 11000
Tel: 02-5647776, 02-5647778, 02-5647779 Fax: 02-5647775

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 33-1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Client : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

Address : ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Sample Type : น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 สิงหาคม 2568

Sampling Date : 29 สิงหาคม 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 29 สิงหาคม 2568

Received Date : 29 สิงหาคม 2568

วันที่วิเคราะห์ : 29 สิงหาคม - 5 กันยายน 2568

Analysis Date : 29 สิงหาคม - 5 กันยายน 2568

วันที่รายงานผล : 6 กันยายน 2568

Reported Date : 6 กันยายน 2568

เลขที่วิเคราะห์ : 29042502742 เลขที่ตัวอย่าง : 511366-511367

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ผลวิเคราะห์		Std. ⁽¹⁾
			ไม่ตรวจพบ Not Detected	ตรวจพบ Detected	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 18
Escherichia coli	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ตามวิธี กำหนดการตรวจวิเคราะห์ของกรมควบคุมมลพิษกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 1 (2558) เรื่อง การตรวจวิเคราะห์มลพิษในอากาศ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีไม่แตกต่างจากวิธีของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapii Awachuchit)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P10-LB-01-001



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/49 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
47/49-43 Moo 3 Tho 3 Pakret Nonthaburi 11000
Tel: 02-5647776, 02-5647778, 02-5647779 Fax: 02-5647775

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 33-1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Client : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

Address : ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Sample Type : น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2568

Sampling Date : 4 พฤศจิกายน 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 4 พฤศจิกายน 2568

Received Date : 4 พฤศจิกายน 2568

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 12 พฤศจิกายน 2568

Analysis Date : 4 - 12 พฤศจิกายน 2568

วันที่รายงานผล : 13 พฤศจิกายน 2568

Reported Date : 13 พฤศจิกายน 2568

เลขที่วิเคราะห์ : 06832508257 เลขที่ตัวอย่าง : 511809-511810

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ผลวิเคราะห์		Std. ⁽¹⁾
			ไม่ตรวจพบ Not Detected	ตรวจพบ Detected	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 18
Escherichia coli	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ตามวิธี กำหนดการตรวจวิเคราะห์ของกรมควบคุมมลพิษกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 1 (2558) เรื่อง การตรวจวิเคราะห์มลพิษในอากาศ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีไม่แตกต่างจากวิธีของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapii Awachuchit)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P10-LB-01-001



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/49 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
47/49-43 Moo 3 Tho 3 Pakret Nonthaburi 11000
Tel: 02-5647776, 02-5647778, 02-5647779 Fax: 02-5647775

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 33-1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Client : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

Address : ซอยเทศบาลนคร 34 แขวงสามวาเหนือ เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10960

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ คอมมูนิเคชั่น

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Sample Type : น้ำประปา

วันที่เก็บตัวอย่าง : 13 พฤศจิกายน 2568

Sampling Date : 13 พฤศจิกายน 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 13 พฤศจิกายน 2568

Received Date : 13 พฤศจิกายน 2568

วันที่วิเคราะห์ : 13 - 19 พฤศจิกายน 2568

Analysis Date : 13 - 19 พฤศจิกายน 2568

วันที่รายงานผล : 20 พฤศจิกายน 2568

Reported Date : 20 พฤศจิกายน 2568

เลขที่วิเคราะห์ : 13052508008 เลขที่ตัวอย่าง : 512376-512377

Analysis No. : Sample No. :

PARAMETER	Unit	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ผลวิเคราะห์		Std. ⁽¹⁾
			ไม่ตรวจพบ Not Detected	ตรวจพบ Detected	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 18
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ตามวิธี กำหนดการตรวจวิเคราะห์ของกรมควบคุมมลพิษกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 1 (2558) เรื่อง การตรวจวิเคราะห์มลพิษในอากาศ

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยวิธีไม่แตกต่างจากวิธีของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Not Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapii Awachuchit)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P10-LB-01-001


บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/47 A-1 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500
 02-004-0000 / 02-004-0001 / 02-004-0002 / 02-004-0003
 02-004-0004 / 02-004-0005 / 02-004-0006 / 02-004-0007

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนรมย์งาม
Address : ซอยสุขุมวิท แขวงสวนรมย์งาม เขตสวนรมย์งาม 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Sampling Site : บ้านสวนรมย์งาม
Sample Type : น้ำดื่มบรรจุขวด
วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2568
Sampling Date :

วันที่รับส่งมอบ : 20 พฤษภาคม 2568
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 พฤษภาคม 2568
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2568
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 0000250602
เลขที่รับส่งมอบ : 011114-013119
Analysis No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULTS		SRL
			ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Escherichia coli	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ สบมโค (2558) ซึ่ง สบมโค อยู่ภายใต้การควบคุมของ สบมโค

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. ⁽³⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Non Detectable) ตรวจไม่พบ


 (Mr. Maphat Awankachit)
 Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
 Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the Laboratory.


บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/47 A-1 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500
 02-004-0000 / 02-004-0001 / 02-004-0002 / 02-004-0003
 02-004-0004 / 02-004-0005 / 02-004-0006 / 02-004-0007

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนรมย์งาม
Address : ซอยสุขุมวิท แขวงสวนรมย์งาม เขตสวนรมย์งาม 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Sampling Site : บ้านสวนรมย์งาม
Sample Type : น้ำดื่มบรรจุขวด
วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 พฤษภาคม 2568
Sampling Date :

วันที่รับส่งมอบ : 27 พฤษภาคม 2568
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 27 พฤษภาคม - 3 มิถุนายน 2568
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 4 มิถุนายน 2568
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 0000250605
เลขที่รับส่งมอบ : 011114-013929
Analysis No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULTS		SRL
			ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Escherichia coli	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ สบมโค (2558) ซึ่ง สบมโค อยู่ภายใต้การควบคุมของ สบมโค

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. ⁽³⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Non Detectable) ตรวจไม่พบ


 (Mr. Maphat Awankachit)
 Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
 Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the Laboratory.


บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/47 A-1 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500
 02-004-0000 / 02-004-0001 / 02-004-0002 / 02-004-0003
 02-004-0004 / 02-004-0005 / 02-004-0006 / 02-004-0007

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนรมย์งาม
Address : ซอยสุขุมวิท แขวงสวนรมย์งาม เขตสวนรมย์งาม 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Sampling Site : บ้านสวนรมย์งาม
Sample Type : น้ำดื่มบรรจุขวด
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 มิถุนายน 2568
Sampling Date :

วันที่รับส่งมอบ : 8 มิถุนายน 2568
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 8 - 10 มิถุนายน 2568
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 11 มิถุนายน 2568
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 0000250619
เลขที่รับส่งมอบ : 011114-014091
Analysis No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULTS		SRL
			ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	MPN/100ml	MPN Test	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ สบมโค (2558) ซึ่ง สบมโค อยู่ภายใต้การควบคุมของ สบมโค

2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. ⁽³⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Non Detectable) ตรวจไม่พบ


 (Mr. Maphat Awankachit)
 Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
 Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the Laboratory.


บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/47 A-1 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500
 02-004-0000 / 02-004-0001 / 02-004-0002 / 02-004-0003
 02-004-0004 / 02-004-0005 / 02-004-0006 / 02-004-0007

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงสวนรมย์งาม
Address : ซอยสุขุมวิท แขวงสวนรมย์งาม เขตสวนรมย์งาม 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลทางธุรกิจ ศูนย์ สบมโค เอลคอมมูนิเคชั่น
Sampling Site : บ้านสวนรมย์งาม
Sample Type : น้ำดื่มบรรจุขวด
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 มิถุนายน 2568
Sampling Date :

วันที่รับส่งมอบ : 8 มิถุนายน 2568
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 8 - 10 มิถุนายน 2568
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 11 มิถุนายน 2568
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 0000250605
เลขที่รับส่งมอบ : 011114-015307
Analysis No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULTS		SRL
			ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. ⁽¹⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ สบมโค (2558) ซึ่ง สบมโค อยู่ภายใต้การควบคุมของ สบมโค


2. ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. ⁽³⁾ ผลการวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยาของน้ำดื่มบรรจุขวดตามมาตรฐานของ APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Non Detectable) ตรวจไม่พบ


 (Mr. Maphat Awankachit)
 Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
 Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the Laboratory.



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

41/91 หมู่ 3 บ้านคันทิมา ต.บ้านคันทิมา อ.บ้านคันทิมา จ.นนทบุรี 11120
41/91-911 May 3 The N. Pathani, Nonthaburi 11120
Tel: 02-55724718, 02-55724719, 02-55724720 Fax: 02-55724717

รายงานวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลมหาชน ศูนย์ คอนกรีต คอนกรีตคอนกรีต

Client : นิติบุคคลมหาชน 34 แขวงสนามกีฬา

Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลมหาชน ศูนย์ คอนกรีต คอนกรีตคอนกรีต

Sampling Site : น้ำประปาบ้าน

Sample Type : น้ำประปาบ้าน

Sampling Date : 17 มิถุนายน 2568

วันที่รับวิเคราะห์ : 17 มิถุนายน 2568

Received Date : 17-23 มิถุนายน 2568

Analyse Date : 17-23 มิถุนายน 2568

Reported Date : 17-23 มิถุนายน 2568

เลขที่วิเคราะห์ : 170625/01844 เลขที่รับวิเคราะห์ : S10155-S10156

Analyse No. : Sample No. :

Parameter	Unit	Method	NB Results		Std.
			ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Escherichia coli	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. "ND" หมายถึง ค่าที่ต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบค่ามาตรฐานที่กำหนดโดยวิธี : 2550 หรือ ค่าที่ต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบค่าที่กำหนดโดยวิธี

2. "1.8" APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยเป็นไปตามการตรวจมาตรฐาน APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awakochi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

(P) 4.0-01/Rev.0



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

41/91 หมู่ 3 บ้านคันทิมา ต.บ้านคันทิมา อ.บ้านคันทิมา จ.นนทบุรี 11120
41/91-911 May 3 The N. Pathani, Nonthaburi 11120
Tel: 02-55724718, 02-55724719, 02-55724720 Fax: 02-55724717

รายงานวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลมหาชน ศูนย์ คอนกรีต คอนกรีตคอนกรีต

Client : นิติบุคคลมหาชน 34 แขวงสนามกีฬา

Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลมหาชน ศูนย์ คอนกรีต คอนกรีตคอนกรีต

Sampling Site : น้ำประปาบ้าน

Sample Type : น้ำประปาบ้าน

Sampling Date : 24 มิถุนายน 2568

วันที่รับวิเคราะห์ : 24 มิถุนายน 2568

Received Date : 24-30 มิถุนายน 2568

Analyse Date : 24-30 มิถุนายน 2568

Reported Date : 24-30 มิถุนายน 2568

เลขที่วิเคราะห์ : 170625/02577 เลขที่รับวิเคราะห์ : S10010-S10019

Analyse No. : Sample No. :

Parameter	Unit	Method	NB Results		Std.
			ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. "ND" หมายถึง ค่าที่ต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบค่ามาตรฐานที่กำหนดโดยวิธี : 2550 หรือ ค่าที่ต่ำกว่าขีดจำกัดการตรวจพบค่าที่กำหนดโดยวิธี

2. "1.8" APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบ โดยเป็นไปตามการตรวจมาตรฐาน APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023

4. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awakochi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

(P) 4.0-01/Rev.0

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง



บริษัท สเปเชียล แอนด์ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791/01 ต.บึงสามพัน อ.สามพันเงิน จ.พิจิตร 31120
4791/01 Moo 1 Thuei Palace Subdham 31120
Tel: 056-677511-12 Fax: 056-677511-13 Email: slecco@outlook.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Client : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลเมือง 34 แขวงเทศบาลเมือง
Address : เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
สถานที่เก็บตัวอย่าง : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Sampling Site : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : Wastewater
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ธันวาคม 2568
Sampling Date : 8 ธันวาคม 2568

ผู้รับวิเคราะห์ : นางสาว นันทิชา
Sampling by : นางสาว นันทิชา
วันที่รับวิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Received Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Analysis Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2568
Reported Date : 18 ธันวาคม 2568
เลขที่วิเคราะห์ : 080425/007101 เลขที่ตัวอย่าง : 080336-080337
Analysis No. : 080425/007101 Sample No. : 080336-080337

พารามิเตอร์ Parameters	หน่วย Units	วิธีการวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ค่ามาตรฐาน Standard		Std. ⁽¹⁾ ค่ามาตรฐาน Standard
			ค่าเฉลี่ย Average	ค่าสูงสุด Maximum	
pH	-	Electrometric	7.8	7.3	6.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Distilled at 180°C	738	738	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Distilled at 183-185°C	124	109	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	248	213	≤ 30
Nitrite	mg/l	Inductometric	2.8	1.9	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	112.56	98.32	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 30

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงกำหนดคุณภาพน้ำตามประเภทน้ำ พ.ศ. 2567
1. ⁽¹⁾ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการปฏิบัติราชการของกรมการสุขาภิบาล พ.ศ. 2567
2. ⁽¹⁾ APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awakanchi)
Laboratory Manager
0-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

010-LB-01/040



บริษัท สเปเชียล แอนด์ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791/01 ต.บึงสามพัน อ.สามพันเงิน จ.พิจิตร 31120
4791/01 Moo 1 Thuei Palace Subdham 31120
Tel: 056-677511-12 Fax: 056-677511-13 Email: slecco@outlook.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Client : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลเมือง 34 แขวงเทศบาลเมือง
Address : เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
สถานที่เก็บตัวอย่าง : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Sampling Site : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : Wastewater
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ธันวาคม 2568
Sampling Date : 8 ธันวาคม 2568

ผู้รับวิเคราะห์ : นางสาว นันทิชา
Sampling by : นางสาว นันทิชา
วันที่รับวิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Received Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Analysis Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2568
Reported Date : 18 ธันวาคม 2568
เลขที่วิเคราะห์ : 080425/007101 เลขที่ตัวอย่าง : 080336-080337
Analysis No. : 080425/007101 Sample No. : 080336-080337

พารามิเตอร์ Parameters	หน่วย Units	วิธีการวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ค่ามาตรฐาน Standard		Std. ⁽¹⁾ ค่ามาตรฐาน Standard
			ค่าเฉลี่ย Average	ค่าสูงสุด Maximum	
Total Dissolved Solids	mg/l	Distilled at 180°C	6.8	6.3	-

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงกำหนดคุณภาพน้ำตามประเภทน้ำ พ.ศ. 2567
1. ⁽¹⁾ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการปฏิบัติราชการของกรมการสุขาภิบาล พ.ศ. 2567
2. ⁽¹⁾ APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awakanchi)
Laboratory Manager
0-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

010-LB-01/040



บริษัท สเปเชียล แอนด์ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791/01 ต.บึงสามพัน อ.สามพันเงิน จ.พิจิตร 31120
4791/01 Moo 1 Thuei Palace Subdham 31120
Tel: 056-677511-12 Fax: 056-677511-13 Email: slecco@outlook.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Client : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลเมือง 34 แขวงเทศบาลเมือง
Address : เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
สถานที่เก็บตัวอย่าง : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Sampling Site : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : Wastewater
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ธันวาคม 2568
Sampling Date : 8 ธันวาคม 2568

ผู้รับวิเคราะห์ : นางสาว นันทิชา
Sampling by : นางสาว นันทิชา
วันที่รับวิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Received Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Analysis Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2568
Reported Date : 18 ธันวาคม 2568
เลขที่วิเคราะห์ : 080425/007101 เลขที่ตัวอย่าง : 080336-080337
Analysis No. : 080425/007101 Sample No. : 080336-080337

พารามิเตอร์ Parameters	หน่วย Units	วิธีการวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ค่ามาตรฐาน Standard		Std. ⁽¹⁾ ค่ามาตรฐาน Standard
			ค่าเฉลี่ย Average	ค่าสูงสุด Maximum	
pH	-	Electrometric	7.8	7.1	6.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Distilled at 180°C	757	750	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Distilled at 183-185°C	112	98	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	224	202	≤ 30
Nitrite	mg/l	Inductometric	2.8	1.9	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	98.68	81.30	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 30

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงกำหนดคุณภาพน้ำตามประเภทน้ำ พ.ศ. 2567
1. ⁽¹⁾ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการปฏิบัติราชการของกรมการสุขาภิบาล พ.ศ. 2567
2. ⁽¹⁾ APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awakanchi)
Laboratory Manager
0-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

010-LB-01/040



บริษัท สเปเชียล แอนด์ เอ็นวี แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

4791/01 ต.บึงสามพัน อ.สามพันเงิน จ.พิจิตร 31120
4791/01 Moo 1 Thuei Palace Subdham 31120
Tel: 056-677511-12 Fax: 056-677511-13 Email: slecco@outlook.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

ผู้รับวิเคราะห์ : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Client : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ที่อยู่ : 1544 ซอยเทศบาลเมือง 34 แขวงเทศบาลเมือง
Address : เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
สถานที่เก็บตัวอย่าง : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
Sampling Site : วิทยาลัยการอาชีวศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type : Wastewater
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ธันวาคม 2568
Sampling Date : 8 ธันวาคม 2568

ผู้รับวิเคราะห์ : นางสาว นันทิชา
Sampling by : นางสาว นันทิชา
วันที่รับวิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Received Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 8 ธันวาคม 2568
Analysis Date : 8 ธันวาคม 2568
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2568
Reported Date : 18 ธันวาคม 2568
เลขที่วิเคราะห์ : 080425/007101 เลขที่ตัวอย่าง : 080336-080337
Analysis No. : 080425/007101 Sample No. : 080336-080337

พารามิเตอร์ Parameters	หน่วย Units	วิธีการวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ค่ามาตรฐาน Standard		Std. ⁽¹⁾ ค่ามาตรฐาน Standard
			ค่าเฉลี่ย Average	ค่าสูงสุด Maximum	
Total Dissolved Solids	mg/l	Distilled at 180°C	6.3	6.2	-

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงกำหนดคุณภาพน้ำตามประเภทน้ำ พ.ศ. 2567
1. ⁽¹⁾ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการปฏิบัติราชการของกรมการสุขาภิบาล พ.ศ. 2567
2. ⁽¹⁾ APHA, AWWA, WEF Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awakanchi)
Laboratory Manager
0-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

010-LB-01/040



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

สำนักงาน : 303 ซอยสุขุมวิท 11 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทร : 02-0104776-80 โทรสาร : 02-0104776-80000
E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงคลองเตย

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

Sampling Date :

ผู้วิเคราะห์ : นางสาวณัฐพร นพประสิทธิ์

Analyst : 13 พฤษภาคม 2568

Received Date : 13 - 19 พฤษภาคม 2568

Analysis Date : 20 พฤษภาคม 2568

Reported Date : 1305250001402 เลขที่วิเคราะห์ : S12468-S12567

Sample No. :

พารามิเตอร์ Parameter	หน่วย Unit	วิธีการวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผลการวิเคราะห์ HR/Results		Std. ⁽²⁾ ค่ามาตรฐาน
			ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	
			80% A	80% A	ค่ามาตรฐาน
pH	-	Electrometric	6.3	7.5	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Distil at 180 °C	803	343	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Distil at 105-105 °C	134	98	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	178	126	≤ 10
Sulfide	mg/l	Iodometric	3.4	2.7	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	75.69	58.38	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	6.67	8.67	≤ 10

หมายเหตุ :

1. ⁽¹⁾ - ผลการวิเคราะห์จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้ และวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้

2. ⁽²⁾ - APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awarakochi)
Laboratory Manager
0-133-0-0000

Reported results refer to submitted sample only.
Your report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

สำนักงาน : 303 ซอยสุขุมวิท 11 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทร : 02-0104776-80 โทรสาร : 02-0104776-80000
E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/2

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงคลองเตย

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

Sampling Date :

ผู้วิเคราะห์ : นางสาวณัฐพร นพประสิทธิ์

Analyst : 13 พฤษภาคม 2568

Received Date : 13 - 19 พฤษภาคม 2568

Analysis Date : 20 พฤษภาคม 2568

Reported Date : 1305250001402 เลขที่วิเคราะห์ : S12468-S12567

Sample No. :

พารามิเตอร์ Parameter	หน่วย Unit	วิธีการวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผลการวิเคราะห์ HR/Results		Std. ⁽²⁾ ค่ามาตรฐาน
			ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	
			80% A	80% A	ค่ามาตรฐาน
Settleable Solids	ml/ltr	Imhoff Cone	1.0	8.5	-

หมายเหตุ :

1. ⁽¹⁾ - ผลการวิเคราะห์จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้ และวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้

2. ⁽²⁾ - APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awarakochi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
Your report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

สำนักงาน : 303 ซอยสุขุมวิท 11 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทร : 02-0104776-80 โทรสาร : 02-0104776-80000
E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/2

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงคลองเตย

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

Sampling Date :

ผู้วิเคราะห์ : นางสาวณัฐพร นพประสิทธิ์

Analyst : 13 พฤษภาคม 2568

Received Date : 13 - 19 พฤษภาคม 2568

Analysis Date : 20 พฤษภาคม 2568

Reported Date : 1305250001402 เลขที่วิเคราะห์ : S12468-S12568

Sample No. :

พารามิเตอร์ Parameter	หน่วย Unit	วิธีการวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผลการวิเคราะห์ HR/Results		Std. ⁽²⁾ ค่ามาตรฐาน
			ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	
			80% B	80% B	ค่ามาตรฐาน
pH	-	Electrometric	6.3	7.2	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Distil at 180 °C	748	355	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Distil at 105-105 °C	108	89	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	177	132	≤ 10
Sulfide	mg/l	Iodometric	3.2	2.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	73.73	60.12	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric	6.33	8.88	≤ 10

หมายเหตุ :

1. ⁽¹⁾ - ผลการวิเคราะห์จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้ และวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้

2. ⁽²⁾ - APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awarakochi)
Laboratory Manager
0-133-0-0000

Reported results refer to submitted sample only.
Your report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.



บริษัท สเปเชียล แอล เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

สำนักงาน : 303 ซอยสุขุมวิท 11 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทร : 02-0104776-80 โทรสาร : 02-0104776-80000
E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/2

ผู้รับวิเคราะห์ : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Client : 1544 ซอยทองหล่อ 34 แขวงคลองเตย

Address : ซอยสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัทอุตสาหกรรม ดุสิต คอนกรีต เทคโนโลยี จำกัด

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

วันที่รับตัวอย่าง : 13 พฤษภาคม 2568

Sampling Date :

ผู้วิเคราะห์ : นางสาวณัฐพร นพประสิทธิ์

Analyst : 13 พฤษภาคม 2568

Received Date : 13 - 19 พฤษภาคม 2568

Analysis Date : 20 พฤษภาคม 2568

Reported Date : 1305250001402 เลขที่วิเคราะห์ : S12468-S12568

Sample No. :

พารามิเตอร์ Parameter	หน่วย Unit	วิธีการวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผลการวิเคราะห์ HR/Results		Std. ⁽²⁾ ค่ามาตรฐาน
			ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	ค่าที่ตรวจพบ ค่าเฉลี่ย	
			80% B	80% B	ค่ามาตรฐาน
Settleable Solids	ml/ltr	Imhoff Cone	8.9	9.5	-

หมายเหตุ :

1. ⁽¹⁾ - ผลการวิเคราะห์จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้ และวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้จะขึ้นอยู่กับวิธีการวิเคราะห์ที่ใช้

2. ⁽²⁾ - APHA, AWWA, WEF, Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2013



(Mr. Mapiet Awarakochi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
Your report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

SLECCO บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
 SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 ซ. 4 ซอย 9 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10130
 02-04304771 Fax : 02-04304772 E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Client : 1544 พหลโยธิน 34 แขวงจตุจักร
 Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Sampling Site : Wastewater
 Sample Type : 4 มิถุนายน 2568
 Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐพร นนทประทีป 0-133-6-6006
 Sampling by : 4 มิถุนายน 2568
 Received Date : 4-10 มิถุนายน 2568
 Analysis Date : 11 มิถุนายน 2568
 Reported Date : 04/06/2568 (1) เลขที่ใบวิเคราะห์ : 014598-014597
 Sample No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	TEST RESULT		Std. (1)
			ค่าที่ตรวจพบ	ค่าที่ยอมรับ	
			01015 A	01015 A	01015 B
pH	-	Electrometric	6.3	7.5	5.5 - 8.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Distilled at 180°C	478	321	≤ 5,000
Total Suspended Solids	mg/L	Distilled at 103-105°C	50	18	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode	86	53	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	Isometric	2.0	1.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Nitrogen Kjeldahl	0.13	0.12	≤ 35
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	5.08	>5	≤ 20

หมายเหตุ

1. "Std." หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงฉบับที่ 11 ของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2547

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

(Mr. Maphat Awankeechai)
 Laboratory Manager
 0-133-6-6003

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P30-LB-07.000

SLECCO บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
 SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 ซ. 4 ซอย 9 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10130
 02-04304771 Fax : 02-04304772 E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Client : 1544 พหลโยธิน 34 แขวงจตุจักร
 Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Sampling Site : Wastewater
 Sample Type : 4 มิถุนายน 2568
 Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐพร นนทประทีป 0-133-6-6006
 Sampling by : 4 มิถุนายน 2568
 Received Date : 4-10 มิถุนายน 2568
 Analysis Date : 11 มิถุนายน 2568
 Reported Date : 04/06/2568 (1) เลขที่ใบวิเคราะห์ : 014598-014597
 Sample No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	TEST RESULT		Std. (1)
			ค่าที่ตรวจพบ	ค่าที่ยอมรับ	
			01015 A	01015 A	01015 B
pH	-	Electrometric	6.3	7.5	5.5 - 8.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Distilled at 180°C	478	321	≤ 5,000
Total Suspended Solids	mg/L	Distilled at 103-105°C	50	18	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode	86	53	≤ 30
Oil & Grease	mg/L	Isometric	2.0	1.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Nitrogen Kjeldahl	0.13	0.12	≤ 35
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	5.08	>5	≤ 20

หมายเหตุ

1. "Std." หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงฉบับที่ 11 ของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2547

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

(Mr. Maphat Awankeechai)
 Laboratory Manager
 0-133-6-6003

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P30-LB-07.000

SLECCO บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
 SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 ซ. 4 ซอย 9 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10130
 02-04304771 Fax : 02-04304772 E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Client : 1544 พหลโยธิน 34 แขวงจตุจักร
 Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Sampling Site : Wastewater
 Sample Type : 4 มิถุนายน 2568
 Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐพร นนทประทีป 0-133-6-6006
 Sampling by : 4 มิถุนายน 2568
 Received Date : 4-10 มิถุนายน 2568
 Analysis Date : 11 มิถุนายน 2568
 Reported Date : 04/06/2568 (1) เลขที่ใบวิเคราะห์ : 014598-014599
 Sample No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	TEST RESULT		Std. (1)
			ค่าที่ตรวจพบ	ค่าที่ยอมรับ	
			01015 B	01015 B	01015 B
pH	-	Electrometric	6.3	7.2	5.5 - 8.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Distilled at 180°C	478	318	≤ 5,000
Total Suspended Solids	mg/L	Distilled at 103-105°C	202	66	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode	414	80	≤ 18
Oil & Grease	mg/L	Isometric	18.0	3.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Nitrogen Kjeldahl	0.10	0.14	≤ 35
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	9.08	5.08	≤ 20

หมายเหตุ

1. "Std." หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงฉบับที่ 11 ของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2547

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

(Mr. Maphat Awankeechai)
 Laboratory Manager
 0-133-6-6003

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P30-LB-07.000

SLECCO บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นวี คอนซัลแตนท์ จำกัด
 SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/40-41 ซ. 4 ซอย 9 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10130
 02-04304771 Fax : 02-04304772 E-mail : info@slecco.com

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Client : 1544 พหลโยธิน 34 แขวงจตุจักร
 Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ผู้รับ โขงเหล็ก อโศกมนตรี
 Sampling Site : Wastewater
 Sample Type : 4 มิถุนายน 2568
 Sampling Date :

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐพร นนทประทีป 0-133-6-6006
 Sampling by : 4 มิถุนายน 2568
 Received Date : 4-10 มิถุนายน 2568
 Analysis Date : 11 มิถุนายน 2568
 Reported Date : 04/06/2568 (1) เลขที่ใบวิเคราะห์ : 014598-014599
 Sample No. :

PARAMETER	UNIT	METHOD	TEST RESULT		Std. (1)
			ค่าที่ตรวจพบ	ค่าที่ยอมรับ	
			01015 B	01015 B	01015 B
pH	-	Electrometric	6.3	7.2	5.5 - 8.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Distilled at 180°C	478	318	≤ 5,000
Total Suspended Solids	mg/L	Distilled at 103-105°C	202	66	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode	414	80	≤ 18
Oil & Grease	mg/L	Isometric	18.0	3.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L	Nitrogen Kjeldahl	0.10	0.14	≤ 35
Oil & Grease	mg/L	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	9.08	5.08	≤ 20

หมายเหตุ

1. "Std." หมายถึง ค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงฉบับที่ 11 ของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. 2547

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

(Mr. Maphat Awankeechai)
 Laboratory Manager
 0-133-6-6003

Reported results refer to submitted sample only.
This report shall not be reproduced except in full, without approval of the laboratory.

P30-LB-07.000