

ภาคผนวก ค-5
เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ดูริคอนโดเมนเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-1

รอบการตรวจ/รอบปี Cycled Time Check: รอบประจำปี ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ดูริคอนโดเมนเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-1

รอบการตรวจ/รอบปี Cycled Time Check: รอบประจำปี ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ดูริคอนโดเมนเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-1

รอบการตรวจ/รอบปี Cycled Time Check: รอบประจำปี ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building: ดูริคอนโดเมนเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-2

รอบการตรวจ/รอบปี Cycled Time Check: รอบประจำปี ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอน โขงคตแยกถนนนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2
สถานที่ติดตั้ง/Location : A-2
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอน โขงคตแยกถนนนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 3
สถานที่ติดตั้ง/Location : A-2
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอน โขงคตแยกถนนนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 1
สถานที่ติดตั้ง/Location : A-3
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอน โขงคตแยกถนนนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2
สถานที่ติดตั้ง/Location : A-3
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : A-3

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
อ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : A-4

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
อ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : A-4

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
อ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ตั้ง/Location : A-4

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
อ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	Tr	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	Tr	
พ.ค. 67	ปกติ	Tr	
มิ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ก.ค. 67	ปกติ	Tr	
ส.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.ย. 67	ปกติ	Tr	
ต.ค. 67	ปกติ	Tr	
พ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ธ.ค. 67	ปกติ	Tr	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	Tr	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	Tr	
พ.ค. 67	ปกติ	Tr	
มิ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ก.ค. 67	ปกติ	Tr	
ส.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.ย. 67	ปกติ	Tr	
ต.ค. 67	ปกติ	Tr	
พ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ธ.ค. 67	ปกติ	Tr	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	Tr	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	Tr	
พ.ค. 67	ปกติ	Tr	
มิ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ก.ค. 67	ปกติ	Tr	
ส.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.ย. 67	ปกติ	Tr	
ต.ค. 67	ปกติ	Tr	
พ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ธ.ค. 67	ปกติ	Tr	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: A-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	Tr	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	Tr	
พ.ค. 67	ปกติ	Tr	
มิ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ก.ค. 67	ปกติ	Tr	
ส.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.ย. 67	ปกติ	Tr	
ต.ค. 67	ปกติ	Tr	
พ.ย. 67	ปกติ	Tr	
ธ.ค. 67	ปกติ	Tr	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจรอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ว	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ว	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจรอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ว	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ว	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจรอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ว	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ว	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-7

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจรอบ Condition	ตรวจรอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ว	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ว	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : อุตสาหกรรมโดยคณะกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	อ	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	อ	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	อ	
ส.ค. 67	ปกติ	อ	
ก.ย. 67	ปกติ	อ	
ค.ย. 67	ปกติ	อ	
พ.ย. 67	ปกติ	อ	
ธ.ค. 67	ปกติ	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : อุตสาหกรรมโดยคณะกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	อ	
มี.ค. 67	ปกติ	อ	
เม.ย. 67	ปกติ	อ	
พ.ค. 67	ปกติ	อ	
มิ.ย. 67	ปกติ	อ	
ก.ค. 67	ปกติ	อ	
ส.ค. 67	ปกติ	อ	
ก.ย. 67	ปกติ	อ	
ค.ย. 67	ปกติ	อ	
พ.ย. 67	ปกติ	อ	
ธ.ค. 67	ปกติ	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : อุตสาหกรรมโดยคณะกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	อ	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	อ	
มิ.ย. 67	ปกติ	อ	
ก.ค. 67	ปกติ	อ	
ส.ค. 67	ปกติ	อ	
ก.ย. 67	ปกติ	อ	
ค.ย. 67	ปกติ	อ	
พ.ย. 67	ปกติ	อ	
ธ.ค. 67	ปกติ	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : อุตสาหกรรมโดยคณะกรรมการ

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : A-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	อ	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	อ	
มิ.ย. 67	ปกติ	อ	
ก.ค. 67	ปกติ	อ	
ส.ค. 67	ปกติ	อ	
ก.ย. 67	ปกติ	อ	
ค.ย. 67	ปกติ	อ	
พ.ย. 67	ปกติ	อ	
ธ.ค. 67	ปกติ	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : 0000000

สถานที่ติดตั้ง/Location : อาคาร A

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ		
ก.พ. 67	ปกติ		
มี.ค. 67	ปกติ		
เม.ย. 67	ปกติ		
พ.ค. 67	ปกติ		
มิ.ย. 67	ปกติ		
ก.ค. 67	ปกติ		
ส.ค. 67	ปกติ		
ก.ย. 67	ปกติ		
ต.ค. 67	ปกติ		
พ.ย. 67	ปกติ		
ธ.ค. 67	ปกติ		

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : 0000000

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-2 7 ม. 1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ		
ก.พ. 67	ปกติ		
มี.ค. 67	ปกติ		
เม.ย. 67	ปกติ		
พ.ค. 67	ปกติ		
มิ.ย. 67	ปกติ		
ก.ค. 67	ปกติ		
ส.ค. 67	ปกติ		
ก.ย. 67	ปกติ		
ต.ค. 67	ปกติ		
พ.ย. 67	ปกติ		
ธ.ค. 67	ปกติ		

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : 0000000

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-2 7 ม. 1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ		
ก.พ. 67	ปกติ		
มี.ค. 67	ปกติ		
เม.ย. 67	ปกติ		
พ.ค. 67	ปกติ		
มิ.ย. 67	ปกติ		
ก.ค. 67	ปกติ		
ส.ค. 67	ปกติ		
ก.ย. 67	ปกติ		
ต.ค. 67	ปกติ		
พ.ย. 67	ปกติ		
ธ.ค. 67	ปกติ		

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : 0000000

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-2 7 ม. 1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ		
ก.พ. 67	ปกติ		
มี.ค. 67	ปกติ		
เม.ย. 67	ปกติ		
พ.ค. 67	ปกติ		
มิ.ย. 67	ปกติ		
ก.ค. 67	ปกติ		
ส.ค. 67	ปกติ		
ก.ย. 67	ปกติ		
ต.ค. 67	ปกติ		
พ.ย. 67	ปกติ		
ธ.ค. 67	ปกติ		

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไบโอสเตคเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไบโอสเตคเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-51

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไบโอสเตคเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไบโอสเตคเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้รีคอนโดมเขตเทศบาลนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ค.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้รีคอนโดมเขตเทศบาลนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ค.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้รีคอนโดมเขตเทศบาลนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ค.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ตู้รีคอนโดมเขตเทศบาลนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ค.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041n/Building : ดูริคอน โดมคอมเพลกซ์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : no.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	สม	
ก.พ.67	ปกติ	สม	
มี.ค.67	ปกติ	สม	
เม.ย.67	ปกติ	สม	
พ.ค.67	ปกติ	สม	
มิ.ย.67	ปกติ	สม	
ก.ค.67	ปกติ	สม	
ส.ค.67	ปกติ	สม	
ก.ย.67	ปกติ	สม	
ต.ค.67	ปกติ	สม	
พ.ย.67	ปกติ	สม	
ธ.ค.67	ปกติ	สม	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041n/Building : ดูริคอน โดมคอมเพลกซ์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : no.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	สม	
ก.พ.67	ปกติ	สม	
มี.ค.67	ปกติ	สม	
เม.ย.67	ปกติ	สม	
พ.ค.67	ปกติ	สม	
มิ.ย.67	ปกติ	สม	
ก.ค.67	ปกติ	สม	
ส.ค.67	ปกติ	สม	
ก.ย.67	ปกติ	สม	
ต.ค.67	ปกติ	สม	
พ.ย.67	ปกติ	สม	
ธ.ค.67	ปกติ	สม	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041n/Building : ดูริคอน โดมคอมเพลกซ์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : no.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	สม	
ก.พ.67	ปกติ	สม	
มี.ค.67	ปกติ	สม	
เม.ย.67	ปกติ	สม	
พ.ค.67	ปกติ	สม	
มิ.ย.67	ปกติ	สม	
ก.ค.67	ปกติ	สม	
ส.ค.67	ปกติ	สม	
ก.ย.67	ปกติ	สม	
ต.ค.67	ปกติ	สม	
พ.ย.67	ปกติ	สม	
ธ.ค.67	ปกติ	สม	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้า 2041n/Building : ดูริคอน โดมคอมเพลกซ์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : no.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	สม	
ก.พ.67	ปกติ	สม	
มี.ค.67	ปกติ	สม	
เม.ย.67	ปกติ	สม	
พ.ค.67	ปกติ	สม	
มิ.ย.67	ปกติ	สม	
ก.ค.67	ปกติ	สม	
ส.ค.67	ปกติ	สม	
ก.ย.67	ปกติ	สม	
ต.ค.67	ปกติ	สม	
พ.ย.67	ปกติ	สม	
ธ.ค.67	ปกติ	สม	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no.2

สถานที่ตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no.3

สถานที่ตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no.1

สถานที่ตั้ง/Location: B-6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no.2

สถานที่ตั้ง/Location: B-6

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FH

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	กช	
ก.พ.67	ปกติ	กช	
มี.ค.67	ปกติ	กช	
เม.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ค.67	ปกติ	กช	
มิ.ย.67	ปกติ	กช	
ก.ค.67	ปกติ	กช	
ส.ค.67	ปกติ	กช	
ก.ย.67	ปกติ	กช	
ค.ย.67	ปกติ	กช	
พ.ย.67	ปกติ	กช	
ธ.ค.67	ปกติ	กช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name :

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No :

สถานที่ติดตั้ง/Location :

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name :

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No :

สถานที่ติดตั้ง/Location :

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name :

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No :

สถานที่ติดตั้ง/Location :

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building :

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name :

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No :

สถานที่ติดตั้ง/Location :

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: A

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL 1 ชั้น 1 อาคาร 7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	22/8/67
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 001

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 4

สถานที่ตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ย.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 5

สถานที่ตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ย.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 6

สถานที่ตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ย.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 1

สถานที่ตั้ง/Location: FL-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ย.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดแอสตอแมกเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	IM	
ก.พ.67	ดี	อ	
มี.ค.67	ดี	อ	
เม.ย.67	ดี	อ	
พ.ค.67	ดี	อ	
มิ.ย.67	ดี	อ	
ก.ค.67	ดี	อ	
ส.ค.67	ดี	อ	
ก.ย.67	ดี	อ	
ต.ค.67	ดี	อ	
พ.ย.67	ดี	อ	
ธ.ค.67	ดี	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดแอสตอแมกเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	IM	
ก.พ.67	ดี	อ	
มี.ค.67	ดี	อ	
เม.ย.67	ดี	อ	
พ.ค.67	ดี	อ	
มิ.ย.67	ดี	อ	
ก.ค.67	ดี	อ	
ส.ค.67	ดี	อ	
ก.ย.67	ดี	อ	
ต.ค.67	ดี	อ	
พ.ย.67	ดี	อ	
ธ.ค.67	ดี	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดแอสตอแมกเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	IM	
ก.พ.67	ดี	อ	
มี.ค.67	ดี	อ	
เม.ย.67	ดี	อ	
พ.ค.67	ดี	อ	
มิ.ย.67	ดี	อ	
ก.ค.67	ดี	อ	
ส.ค.67	ดี	อ	
ก.ย.67	ดี	อ	
ต.ค.67	ดี	อ	
พ.ย.67	ดี	อ	
ธ.ค.67	ดี	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูวิคคอนโดแอสตอแมกเกอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	IM	
ก.พ.67	ดี	อ	
มี.ค.67	ดี	อ	
เม.ย.67	ดี	อ	
พ.ค.67	ดี	อ	
มิ.ย.67	ดี	อ	
ก.ค.67	ดี	อ	
ส.ค.67	ดี	อ	
ก.ย.67	ดี	อ	
ต.ค.67	ดี	อ	
พ.ย.67	ดี	อ	
ธ.ค.67	ดี	อ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.7

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.9

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.7

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	12/3/67
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	12/3/67
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าโรงงาน/Building : ตู้รีคอนไดมอนด์แยกกันตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 9

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	ส	
มี.ค.67	ปกติ	ส	12/3/67
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	ส	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	ส	
ส.ค.67	ปกติ	ส	
ก.ย.67	ปกติ	ส	
ค.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ย.67	ปกติ	ส	
ธ.ค.67	ปกติ	ส	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าโรงงาน/Building : ตู้รีคอนไดมอนด์แยกกันตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 9

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	ส	
มี.ค.67	ปกติ	ส	
เม.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ค.67	ปกติ	ส	
มิ.ย.67	ปกติ	ส	
ก.ค.67	ปกติ	ส	
ส.ค.67	ปกติ	ส	
ก.ย.67	ปกติ	ส	
ค.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ย.67	ปกติ	ส	
ธ.ค.67	ปกติ	ส	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าโรงงาน/Building : ตู้รีคอนไดมอนด์แยกกันตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	ส	
มี.ค.67	ปกติ	ส	
เม.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ค.67	ปกติ	ส	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	ส	
ส.ค.67	ปกติ	ส	
ก.ย.67	ปกติ	ส	
ค.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ย.67	ปกติ	ส	
ธ.ค.67	ปกติ	ส	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้าโรงงาน/Building : ตู้รีคอนไดมอนด์แยกกันตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	12/3/67
ก.พ.67	ปกติ	ส	
มี.ค.67	ปกติ	ส	12/3/67
เม.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ค.67	ปกติ	ส	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	ส	
ส.ค.67	ปกติ	ส	
ก.ย.67	ปกติ	ส	
ค.ย.67	ปกติ	ส	
พ.ย.67	ปกติ	ส	
ธ.ค.67	ปกติ	ส	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตกเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 4

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	กม	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตกเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 5

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตกเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 6

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเตกเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 7

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	กม	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ท	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ต.ค. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 9

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ท	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ต.ค. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ท	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ต.ค. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ท	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ต.ค. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	12/3/67
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	12/3/67
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ว	
มี.ค.67	ปกติ	ว	
เม.ย.67	ปกติ	ว	
พ.ค.67	ปกติ	ว	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ว	
ส.ค.67	ปกติ	ว	
ก.ย.67	ปกติ	ว	
ต.ค.67	ปกติ	ว	
พ.ย.67	ปกติ	ว	
ธ.ค.67	ปกติ	ว	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสถกษณกร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.7

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสถกษณกร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสถกษณกร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	12/5/67
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	18/10/67
ส.ค.67	ปกติ	IM	12/11/67
ก.ย.67	ปกติ	IM	22/12/67
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสถกษณกร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสถกษณนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 2
สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	ท	
ก.พ. 67	ดี	ด	
มี.ค. 67	ดี	ด	
เม.ย. 67	ดี	ด	
พ.ค. 67	ดี	ด	
มิ.ย. 67	ดี	ด	
ก.ค. 67	ดี	ด	
ส.ค. 67	ดี	ด	
ก.ย. 67	ดี	ด	
ต.ค. 67	ดี	ด	
พ.ย. 67	ดี	ด	
ธ.ค. 67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสถกษณนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 3
สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	ด	
ก.พ. 67	ดี	ด	
มี.ค. 67	ดี	ด	
เม.ย. 67	ดี	ด	
พ.ค. 67	ดี	ด	
มิ.ย. 67	ดี	ด	
ก.ค. 67	ดี	ด	
ส.ค. 67	ดี	ด	
ก.ย. 67	ดี	ด	
ต.ค. 67	ดี	ด	
พ.ย. 67	ดี	ด	
ธ.ค. 67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสถกษณนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 4
สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	ด	
ก.พ. 67	ดี	ด	
มี.ค. 67	ดี	ด	
เม.ย. 67	ดี	ด	
พ.ค. 67	ดี	ด	
มิ.ย. 67	ดี	ด	
ก.ค. 67	ดี	ด	
ส.ค. 67	ดี	ด	
ก.ย. 67	ดี	ด	
ต.ค. 67	ดี	ด	
พ.ย. 67	ดี	ด	
ธ.ค. 67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสถกษณนคร
ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM
หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 5
สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6
รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	ด	
ก.พ. 67	ดี	ด	
มี.ค. 67	ดี	ด	
เม.ย. 67	ดี	ด	
พ.ค. 67	ดี	ด	
มิ.ย. 67	ดี	ด	
ก.ค. 67	ดี	ด	
ส.ค. 67	ดี	ด	
ก.ย. 67	ดี	ด	
ต.ค. 67	ดี	ด	
พ.ย. 67	ดี	ด	
ธ.ค. 67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเขตเอกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 6

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเขตเอกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเขตเอกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเขตเอกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 9

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ค. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์สอนโสตถยวิทยากร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์สอนโสตถยวิทยากร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์สอนโสตถยวิทยากร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์สอนโสตถยวิทยากร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 4

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนโดมเอตเอทกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 1005

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ช	
มี.ค.67	ปกติ	ช	
เม.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ค.67	ปกติ	ช	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ช	
ส.ค.67	ปกติ	ช	
ค.ย.67	ปกติ	ช	
ต.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ย.67	ปกติ	ช	
ธ.ย.67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนโดมเอตเอทกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 1006

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ช	
มี.ค.67	ปกติ	ช	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ช	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ช	
ส.ค.67	ปกติ	ช	
ค.ย.67	ปกติ	ช	
ต.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ย.67	ปกติ	ช	
ธ.ย.67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนโดมเอตเอทกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: em

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 1007

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ช	
มี.ค.67	ปกติ	ช	
เม.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ค.67	ปกติ	ช	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ช	
ส.ค.67	ปกติ	ช	
ค.ย.67	ปกติ	ช	
ต.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ย.67	ปกติ	ช	
ธ.ย.67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนโดมเอตเอทกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 1008

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ช	
มี.ค.67	ปกติ	ช	
เม.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ค.67	ปกติ	ช	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ช	
ส.ค.67	ปกติ	ช	
ค.ย.67	ปกติ	ช	
ต.ย.67	ปกติ	ช	
พ.ย.67	ปกติ	ช	
ธ.ย.67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO 9

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition		ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
	ปกติ	ผิดปกติ		
ม.ค. 67	✓			
ก.พ. 67	✓			
มี.ค. 67	✓			
เม.ย. 67	✓			
พ.ค. 67	✓			
มิ.ย. 67	✓			
ก.ค. 67	✓			
ส.ค. 67	✓			
ก.ย. 67	✓			
ต.ค. 67	✓			
พ.ย. 67	✓			
ธ.ค. 67	✓			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition		ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
	ปกติ	ผิดปกติ		
ม.ค. 67	✓			
ก.พ. 67	✓			
มี.ค. 67	✓			
เม.ย. 67	✓			
พ.ค. 67	✓			
มิ.ย. 67	✓			
ก.ค. 67	✓			
ส.ค. 67	✓			
ก.ย. 67	✓			
ต.ค. 67	✓			
พ.ย. 67	✓			
ธ.ค. 67	✓			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition		ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
	ปกติ	ผิดปกติ		
ม.ค. 67	✓			
ก.พ. 67	✓			
มี.ค. 67	✓			
เม.ย. 67	✓			
พ.ค. 67	✓			
มิ.ย. 67	✓			
ก.ค. 67	✓			
ส.ค. 67	✓			
ก.ย. 67	✓			
ต.ค. 67	✓			
พ.ย. 67	✓			
ธ.ค. 67	✓			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition		ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
	ปกติ	ผิดปกติ		
ม.ค. 67	✓			
ก.พ. 67	✓			
มี.ค. 67	✓			
เม.ย. 67	✓			
พ.ค. 67	✓			
มิ.ย. 67	✓			
ก.ค. 67	✓			
ส.ค. 67	✓			
ก.ย. 67	✓			
ต.ค. 67	✓			
พ.ย. 67	✓			
ธ.ค. 67	✓			

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 4

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	✓	
ก.พ. 67	ดี	✓	
มี.ค. 67	ดี	✓	
เม.ย. 67	ดี	✓	
พ.ค. 67	ดี	✓	
มิ.ย. 67	ดี	✓	
ก.ค. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	
ก.ย. 67	ดี	✓	
ส.ค. 67	ดี	✓	
พ.ย. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	✓	
ก.พ. 67	ดี	✓	
มี.ค. 67	ดี	✓	
เม.ย. 67	ดี	✓	
พ.ค. 67	ดี	✓	
มิ.ย. 67	ดี	✓	
ก.ค. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	
ก.ย. 67	ดี	✓	
ส.ค. 67	ดี	✓	
พ.ย. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 6

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	✓	
ก.พ. 67	ดี	✓	
มี.ค. 67	ดี	✓	
เม.ย. 67	ดี	✓	
พ.ค. 67	ดี	✓	
มิ.ย. 67	ดี	✓	
ก.ค. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	
ก.ย. 67	ดี	✓	
ส.ค. 67	ดี	✓	
พ.ย. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง/Location: FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ดี	✓	
ก.พ. 67	ดี	✓	
มี.ค. 67	ดี	✓	
เม.ย. 67	ดี	✓	
พ.ค. 67	ดี	✓	
มิ.ย. 67	ดี	✓	
ก.ค. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	
ก.ย. 67	ดี	✓	
ส.ค. 67	ดี	✓	
พ.ย. 67	ดี	✓	
ธ.ค. 67	ดี	✓	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมสเคกนกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 8

สถานที่ตั้ง/Location: FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ด	
ก.พ.67	ดี	ด	
มี.ค.67	ดี	ด	
เม.ย.67	ดี	ด	
พ.ค.67	ดี	ด	
มิ.ย.67	ดี	ด	
ก.ค.67	ดี	ด	
ส.ค.67	ดี	ด	
ก.ย.67	ดี	ด	
ต.ค.67	ดี	ด	
พ.ย.67	ดี	ด	
ธ.ค.67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมสเคกนกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 9

สถานที่ตั้ง/Location: FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ด	
ก.พ.67	ดี	ด	
มี.ค.67	ดี	ด	
เม.ย.67	ดี	ด	
พ.ค.67	ดี	ด	
มิ.ย.67	ดี	ด	
ก.ค.67	ดี	ด	
ส.ค.67	ดี	ด	
ก.ย.67	ดี	ด	
ต.ค.67	ดี	ด	
พ.ย.67	ดี	ด	
ธ.ค.67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมสเคกนกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 1

สถานที่ตั้ง/Location: B-39 มังกร

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ด	
ก.พ.67	ดี	ด	
มี.ค.67	ดี	ด	
เม.ย.67	ดี	ด	
พ.ค.67	ดี	ด	
มิ.ย.67	ดี	ด	
ก.ค.67	ดี	ด	
ส.ค.67	ดี	ด	
ก.ย.67	ดี	ด	
ต.ค.67	ดี	ด	
พ.ย.67	ดี	ด	
ธ.ค.67	ดี	ด	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมสเคกนกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO 2

สถานที่ตั้ง/Location: B-39 มังกร

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ด	
ก.พ.67	ดี	ด	
มี.ค.67	ดี	ด	
เม.ย.67	ดี	ด	
พ.ค.67	ดี	ด	
มิ.ย.67	ดี	ด	
ก.ค.67	ดี	ด	
ส.ค.67	ดี	ด	
ก.ย.67	ดี	ด	
ต.ค.67	ดี	ด	
พ.ย.67	ดี	ด	
ธ.ค.67	ดี	ด	

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: 9 ม. 3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	จ.ก.	
ก.พ. 67	ปกติ	จ.ก.	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	จ	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	จ	
ต.ค. 67	ปกติ	จ	
พ.ย. 67	ปกติ	จ	
ธ.ค. 67	ปกติ	จ	

CHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location: 9 ม. 4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	จ.ก.	
ก.พ. 67	ปกติ	จ.ก.	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	จ	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	จ	
ต.ค. 67	ปกติ	จ	
พ.ย. 67	ปกติ	จ	
ธ.ค. 67	ปกติ	จ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ศูนย์คอมพิวเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location: B - 10 ม. 5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	จ.ก.	
ก.พ. 67	ปกติ	จ.ก.	
มี.ค. 67	ปกติ	จ.ก.	
เม.ย. 67	ปกติ	จ.ก.	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	จ	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	จ	
พ.ย. 67	ปกติ	จ	
ธ.ค. 67	ปกติ	จ	

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: 9 ม. 4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	จ.ก.	
ก.พ. 67	ปกติ	จ.ก.	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	จ	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	จ	
ต.ค. 67	ปกติ	จ	
พ.ย. 67	ปกติ	จ	
ธ.ค. 67	ปกติ	จ	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-1

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ค.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-1

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ค.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-1

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ค.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รียกอนโดเขตตลิ่งชัน

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : FM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : No. 4

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-1

รอบการตรวจรอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ค.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 105

สถานที่ตั้ง/Location: B-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	2	
มี.ค. 67	ปกติ	2	
เม.ย. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
มิ.ย. 67	ปกติ	2	
ก.ค. 67	ปกติ	2	
ส.ค. 67	ปกติ	2	
ค.ค. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
ธ.ค. 67	ปกติ	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 106

สถานที่ตั้ง/Location: B-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	2	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	Tr	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
มิ.ย. 67	ปกติ	2	
ก.ค. 67	ปกติ	2	
ส.ค. 67	ปกติ	2	
ค.ค. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
ธ.ค. 67	ปกติ	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 107

สถานที่ตั้ง/Location: B-1

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	Tr	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
มิ.ย. 67	ปกติ	2	
ก.ค. 67	ปกติ	2	
ส.ค. 67	ปกติ	2	
ค.ค. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
ธ.ค. 67	ปกติ	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้วิทยุสื่อสาร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: 108

สถานที่ตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	Tr	
ก.พ. 67	ปกติ	2	
มี.ค. 67	ปกติ	Tr	
เม.ย. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
มิ.ย. 67	ปกติ	2	
ก.ค. 67	ปกติ	2	
ส.ค. 67	ปกติ	2	
ค.ค. 67	ปกติ	2	
พ.ค. 67	ปกติ	2	
ธ.ค. 67	ปกติ	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนกรีต

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ก	
ก.พ.67	ดี	ก	
มี.ค.67	ดี	ก	
เม.ย.67	ดี	ก	
พ.ค.67	ดี	ก	
มิ.ย.67	ดี	ก	
ก.ค.67	ดี	ก	
ส.ค.67	ดี	ก	
ก.ย.67	ดี	ก	
ต.ค.67	ดี	ก	
พ.ย.67	ดี	ก	
ธ.ค.67	ดี	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนกรีต

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ก	
ก.พ.67	ดี	ก	
มี.ค.67	ดี	ก	
เม.ย.67	ดี	ก	
พ.ค.67	ดี	ก	
มิ.ย.67	ดี	ก	
ก.ค.67	ดี	ก	
ส.ค.67	ดี	ก	
ก.ย.67	ดี	ก	
ต.ค.67	ดี	ก	
พ.ย.67	ดี	ก	
ธ.ค.67	ดี	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนกรีต

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ก	
ก.พ.67	ดี	ก	
มี.ค.67	ดี	ก	
เม.ย.67	ดี	ก	
พ.ค.67	ดี	ก	
มิ.ย.67	ดี	ก	
ก.ค.67	ดี	ก	
ส.ค.67	ดี	ก	
ก.ย.67	ดี	ก	
ต.ค.67	ดี	ก	
พ.ย.67	ดี	ก	
ธ.ค.67	ดี	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนกรีต

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ดี	ก	
ก.พ.67	ดี	ก	
มี.ค.67	ดี	ก	
เม.ย.67	ดี	ก	
พ.ค.67	ดี	ก	
มิ.ย.67	ดี	ก	
ก.ค.67	ดี	ก	
ส.ค.67	ดี	ก	
ก.ย.67	ดี	ก	
ต.ค.67	ดี	ก	
พ.ย.67	ดี	ก	
ธ.ค.67	ดี	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเคตแยกถนนศร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: ๓๐.๓

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเคตแยกถนนศร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: ๓๐.๓

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเคตแยกถนนศร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: ๓๐.1

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ตู้รีคอนโดเคตแยกถนนศร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: ๓๐.2

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ต.ค. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ค. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : VO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : VO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : VO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : VO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ต.ค.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ดูริคอนโดเมนแยกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.9

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ดูริคอนโดเมนแยกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.8

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ดูริคอนโดเมนแยกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-4

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน้างาน/Building : ดูริคอนโดเมนแยกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-4

รอบการตรวจ/Checked Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	TM	
ก.พ.67	ปกติ	TM	
มี.ค.67	ปกติ	TM	
เม.ย.67	ปกติ	TM	
พ.ค.67	ปกติ	TM	
มิ.ย.67	ปกติ	TM	
ก.ค.67	ปกติ	TM	
ส.ค.67	ปกติ	TM	
ก.ย.67	ปกติ	TM	
ต.ค.67	ปกติ	TM	
พ.ย.67	ปกติ	TM	
ธ.ค.67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเพลกเมนตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเพลกเมนตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเพลกเมนตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โดมอสเพลกเมนตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ส.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โกลด์เพลกเมนทรี

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ค.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ย. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โกลด์เพลกเมนทรี

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-4

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ค.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ย. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โกลด์เพลกเมนทรี

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ค.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ย. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โกลด์เพลกเมนทรี

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.พ. 67	ปกติ	IM	
มี.ค. 67	ปกติ	IM	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ค. 67	ปกติ	IM	
มิ.ย. 67	ปกติ	IM	
ก.ค. 67	ปกติ	IM	
ส.ค. 67	ปกติ	IM	
ก.ย. 67	ปกติ	IM	
ค.ย. 67	ปกติ	IM	
พ.ย. 67	ปกติ	IM	
ธ.ย. 67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูวิศชน โยธเขตเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no. 3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	กม	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	12/5/67
ก.ย. 67	ปกติ	ก	22/8/67
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูวิศชน โยธเขตเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no 4

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	กม	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูวิศชน โยธเขตเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no 5

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	กม	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูวิศชน โยธเขตเกษตร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: no 6

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	กม	
ก.พ. 67	ปกติ	ก	
มี.ค. 67	ปกติ	ก	
เม.ย. 67	ปกติ	ก	
พ.ค. 67	ปกติ	ก	
มิ.ย. 67	ปกติ	ก	
ก.ค. 67	ปกติ	ก	
ต.ค. 67	ปกติ	ก	
ก.ย. 67	ปกติ	ก	
ค.ค. 67	ปกติ	ก	
พ.ย. 67	ปกติ	ก	
ธ.ค. 67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอนโตเอตเพลกานทร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 7

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	✓	TM	
ก.พ. 67	✓	TM	
มี.ค. 67	✓	TM	
เม.ย. 67	✓	TM	
พ.ค. 67	✓	TM	
มิ.ย. 67	✓	TM	
ก.ค. 67	✓	TM	
ส.ค. 67	✓	TM	
ก.ย. 67	✓	TM	
ต.ค. 67	✓	TM	
พ.ย. 67	✓	TM	
ธ.ค. 67	✓	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอนโตเอตเพลกานทร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 8

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-5

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	✓	TM	
ก.พ. 67	✓	TM	
มี.ค. 67	✓	TM	
เม.ย. 67	✓	TM	
พ.ค. 67	✓	TM	
มิ.ย. 67	✓	TM	
ก.ค. 67	✓	TM	
ส.ค. 67	✓	TM	
ก.ย. 67	✓	TM	
ต.ค. 67	✓	TM	
พ.ย. 67	✓	TM	
ธ.ค. 67	✓	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอนโตเอตเพลกานทร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	✓	TM	
ก.พ. 67	✓	TM	
มี.ค. 67	✓	TM	
เม.ย. 67	✓	TM	
พ.ค. 67	✓	TM	
มิ.ย. 67	✓	TM	
ก.ค. 67	✓	TM	
ส.ค. 67	✓	TM	
ก.ย. 67	✓	TM	
ต.ค. 67	✓	TM	
พ.ย. 67	✓	TM	
ธ.ค. 67	✓	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอนโตเอตเพลกานทร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO. 9

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	✓	TM	
ก.พ. 67	✓	TM	
มี.ค. 67	✓	TM	
เม.ย. 67	✓	TM	
พ.ค. 67	✓	TM	
มิ.ย. 67	✓	TM	
ก.ค. 67	✓	TM	
ส.ค. 67	✓	TM	
ก.ย. 67	✓	TM	
ต.ค. 67	✓	TM	
พ.ย. 67	✓	TM	
ธ.ค. 67	✓	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	1/30/2	1/30	
ก.พ.67	1/30/2	2	
มี.ค.67	2/10/2	2	12/3/67
เม.ย.67	1/30/2	2	
พ.ค.67	1/30/2	2	
มิ.ย.67	1/30/2	2	
ก.ค.67	1/30/2	2	22/8/67
ส.ค.67	1/30/2	2	6/3/67
อ.ค.67	1/30/2	2	9/4
ค.ค.67	1/30/2	2	
พ.ค.67	1/30/2	2	
ธ.ค.67	1/30/2	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	1/30/2	1/30	
ก.พ.67	1/30/2	2	
มี.ค.67	2/10/2	2	18/3/67
เม.ย.67	2/10/2	2	
พ.ค.67	2/10/2	2	
มิ.ย.67	2/10/2	2	
ก.ค.67	2/10/2	2	
ส.ค.67	2/10/2	2	
อ.ค.67	2/10/2	2	
ค.ค.67	2/10/2	2	
พ.ค.67	2/10/2	2	
ธ.ค.67	2/10/2	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	1/30/2	1/30	
ก.พ.67	1/30/2	2	
มี.ค.67	1/30/2	2	
เม.ย.67	1/30/2	2	
พ.ค.67	1/30/2	2	
มิ.ย.67	1/30/2	2	
ก.ค.67	1/30/2	2	
ส.ค.67	1/30/2	2	
อ.ค.67	1/30/2	2	
ค.ค.67	1/30/2	2	
พ.ค.67	1/30/2	2	
ธ.ค.67	1/30/2	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ดูริคอน โดมอสเตอร์

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วัน/เดือน/ปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	1/30/2	1/30	
ก.พ.67	1/30/2	2	
มี.ค.67	1/30/2	2	
เม.ย.67	1/30/2	2	
พ.ค.67	1/30/2	2	
มิ.ย.67	1/30/2	2	
ก.ค.67	1/30/2	2	
ส.ค.67	1/30/2	2	
อ.ค.67	1/30/2	2	
ค.ค.67	1/30/2	2	
พ.ค.67	1/30/2	2	
ธ.ค.67	1/30/2	2	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไดมอนด์แยกแวนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 7

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.พ. 67	ปกติ	TM	
มี.ค. 67	ปกติ	TM	
เม.ย. 67	ปกติ	TM	
พ.ค. 67	ปกติ	TM	
มิ.ย. 67	ปกติ	TM	
ก.ค. 67	ปกติ	TM	
ส.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.ย. 67	ปกติ	TM	
ต.ค. 67	ปกติ	TM	
พ.ย. 67	ปกติ	TM	
ธ.ค. 67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไดมอนด์แยกแวนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 8

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-6

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.พ. 67	ปกติ	TM	
มี.ค. 67	ปกติ	TM	
เม.ย. 67	ปกติ	TM	
พ.ค. 67	ปกติ	TM	
มิ.ย. 67	ปกติ	TM	
ก.ค. 67	ปกติ	TM	
ส.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.ย. 67	ปกติ	TM	
ต.ค. 67	ปกติ	TM	
พ.ย. 67	ปกติ	TM	
ธ.ค. 67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไดมอนด์แยกแวนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 1

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.พ. 67	ปกติ	TM	
มี.ค. 67	ปกติ	12/3/67 TM	
เม.ย. 67	ปกติ	TM	
พ.ค. 67	ปกติ	TM	
มิ.ย. 67	ปกติ	TM	
ก.ค. 67	ปกติ	TM	
ส.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.ย. 67	ปกติ	TM	
ต.ค. 67	ปกติ	TM	
พ.ย. 67	ปกติ	TM	
ธ.ค. 67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอนไดมอนด์แยกแวนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO. 2

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.พ. 67	ปกติ	TM	
มี.ค. 67	ปกติ	TM	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	TM	
พ.ค. 67	ปกติ	TM	
มิ.ย. 67	ปกติ	TM	
ก.ค. 67	ปกติ	TM	
ส.ค. 67	ปกติ	TM	
ก.ย. 67	ปกติ	TM	
ต.ค. 67	ปกติ	TM	
พ.ย. 67	ปกติ	TM	
ธ.ค. 67	ปกติ	TM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: คูเวตคอนโดมิเนียม

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No: NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	ก	
ก.พ.67	ปกติ	ก	
มี.ค.67	ปกติ	ก	
เม.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ค.67	ปกติ	ก	
มิ.ย.67	ปกติ	ก	
ก.ค.67	ปกติ	ก	
ส.ค.67	ปกติ	ก	
ก.ย.67	ปกติ	ก	
ค.ย.67	ปกติ	ก	
พ.ย.67	ปกติ	ก	
ธ.ค.67	ปกติ	ก	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โคมอลเอกกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.7

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-7

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โคมอลเอกกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.8

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โคมอลเอกกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.1

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-1 FL8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building: ดูริคอน โคมอลเอกกนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name: EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No: NO.2

สถานที่ติดตั้ง/Location: B-2 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check: รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	IM	
ก.พ.67	ปกติ	IM	
มี.ค.67	ปกติ	IM	
เม.ย.67	ปกติ	IM	
พ.ค.67	ปกติ	IM	
มิ.ย.67	ปกติ	IM	
ก.ค.67	ปกติ	IM	
ส.ค.67	ปกติ	IM	
ก.ย.67	ปกติ	IM	
ต.ค.67	ปกติ	IM	
พ.ย.67	ปกติ	IM	
ธ.ค.67	ปกติ	IM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอนโลหะหนัก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.3

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-3 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ค.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอนโลหะหนัก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.4

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-4 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ค.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอนโลหะหนัก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.5

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-5 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ค.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD

บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หน่วยงาน/Building : ตู้รื้อถอนโลหะหนัก

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขทรัพย์สินเครื่องจักร/Machine Code No : NO.6

สถานที่ติดตั้ง/Location : B-6 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค.67	ปกติ	EM	
ก.พ.67	ปกติ	EM	
มี.ค.67	ปกติ	EM	
เม.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ค.67	ปกติ	EM	
มิ.ย.67	ปกติ	EM	
ก.ค.67	ปกติ	EM	
ส.ค.67	ปกติ	EM	
ก.ย.67	ปกติ	EM	
ค.ย.67	ปกติ	EM	
พ.ย.67	ปกติ	EM	
ธ.ค.67	ปกติ	EM	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลข/Building : ดูที่คอนโดแอสเพกทนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : 10.7

สถานที่ตั้ง/Location : B-7 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ย. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลข/Building : ดูที่คอนโดแอสเพกทนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : 10.8

สถานที่ตั้ง/Location : B-8 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ย. 67	ปกติ	ช	

MACHINE AND EQUIPMENT INSPECTION CARD
บัตรตรวจสอบเครื่องจักร - อุปกรณ์

หมายเลข/Building : ดูที่คอนโดแอสเพกทนคร

ชื่อเครื่องจักร-อุปกรณ์/Machine And Equipment Name : EM

หมายเลขรหัสเครื่องจักร/Machine Code No : 10.9

สถานที่ตั้ง/Location : B-9 FL-8

รอบการตรวจสอบ/Cycled Time Check : รอบประจำเดือน ปี 2567

วันเดือนปี Inspector Acting Date	ผลการตรวจสอบ Condition	ตรวจสอบโดย Checked By	หมายเหตุ Remark
ม.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.พ. 67	ปกติ	ช	
มี.ค. 67	ปกติ	ช	12/3/67
เม.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ค. 67	ปกติ	ช	
มิ.ย. 67	ปกติ	ช	
ก.ค. 67	ปกติ	ช	
ส.ค. 67	ปกติ	ช	
ก.ย. 67	ปกติ	ช	
ค.ย. 67	ปกติ	ช	
พ.ย. 67	ปกติ	ช	
ธ.ย. 67	ปกติ	ช	

ภาคผนวก ก-6
เอกสารกฎระเบียบผู้พักอาศัย

สารบัญ

	หน้า
แผนผังโครงการ	1
รายละเอียดทั่วไปของโครงการ	1
บทนิยามศัพท์	1-2
สิ่งอำนวยความสะดวกภายในโครงการ	2
สิทธิพิเศษที่ท่านได้รับในการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกภายในอาคารชุด	2
➢ ห้องออกกำลังกาย	3
➢ สระว่ายน้ำ	3-4
พื้นที่จอดรถ	4
➢ ทางการบริหารและให้บริการพื้นที่จอดรถ	4-6
ข้อปฏิบัติทั่วไปของอาคาร	6-11
➢ การพักอาศัยและการใช้ทรัพย์สินส่วนบุคคล	11
➢ การพักอาศัยและการใช้พื้นที่ส่วนกลาง	11-12
➢ รักษาความสะอาดและการทิ้งขยะ	12-13
➢ การใช้ลิฟท์และโถงลิฟท์	13
การย้ายเข้า – ย้ายออก	14
กฎหมาย	14
การบริการของฝ่ายต่าง ๆ	15
➢ ระบบควบคุมการเข้า – ออกอาคาร	15-16
➢ การรักษาความปลอดภัยของบุคลากรและอุปกรณ์	16
➢ มาตรการปฏิบัติผู้มาเยือน/การจัดส่งสินค้า	16
➢ ด้านความสะอาด	16
➢ การบริการกำจัดแมลง	16-17
➢ การปรับแต่งภูมิทัศน์	17
➢ บริการซ่อมบำรุง	17
➢ บริการไปรษณีย์	17
การเรียกเก็บและชำระค่าใช้จ่าย	18
➢ เงินกองทุน	18
➢ เงินค่าส่วนกลาง	18
➢ ค่าเบี้ยประกันภัย	18

➤ คำสาธารณูปโภค	19
การชำระค่าใช้จ่ย	19
➤ การชำระค่าใช้จ่ยล่าช้า หรือการผิดนัดไม่ชำระค่าใช้จ่ย	20
เหตุฉุกเฉิน	20
➤ ข้อปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้	20-21
➤ ข้อปฏิบัติเมื่อเกิดแผ่นดินไหว	21
➤ ข้อควรปฏิบัติเมื่อได้รับการขู่วางระเบิด	22
➤ ข้อควรปฏิบัติเมื่อเกิดโรคระบาดเกี่ยวกับทางเดินหายใจ (ไข้หวัดใหญ่, ชาติ)	22-23
หมายเลขโทรศัพท์ สำหรับแจ้งเหตุฉุกเฉินควรรทราบ	24

แผนผังที่ตั้งโครงการ



รายละเอียดทั่วไปของโครงการ

โครงการ ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร เป็นคอนโดมิเนียม 8 ชั้น 2 อาคาร 434 หน่วย พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ เช่น ห้องออกกำลังกาย สระว่ายน้ำ ครัวครบครัน เป็นต้น ที่จัดสรร เพื่อให้บริการสำหรับเจ้าของร่วมได้ใช้ ความเป็นส่วนตัวในการพักอาศัย ตั้งอยู่เลขที่ 1544 ซอยพหลโยธิน 34 ถ. พหลโยธิน แขวงเสนานิคม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

บทนิยามศัพท์

คำนิยามความหมาย

อาคารชุด	หมายถึง อาคารชุดยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
นิติบุคคลอาคารชุด	หมายถึง นิติบุคคลอาคารชุดยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
ทรัพย์สินส่วนกลาง	หมายถึง ทรัพย์สินส่วนที่มีไว้เพื่อใช้หรือเพื่อประโยชน์ร่วมกันสำหรับเจ้าของร่วม
ทรัพย์สินส่วนบุคคล	หมายถึง ห้องชุด และหมายความรวมถึงสิ่งปลูกสร้างหรือที่ดินที่จัดไว้ให้เป็นกรรมสิทธิ์ของเจ้าของห้องชุดแต่ละราย
เจ้าของร่วม	หมายถึง เจ้าของกรรมสิทธิ์ห้องชุด และ/หรือผู้แทนในกรณีที่นิติบุคคลเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ห้องชุด
คณะกรรมการ	หมายถึง บุคคลซึ่งได้รับการเลือกตั้งจากเจ้าของร่วมตามข้อบังคับในการดำเนินการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของเจ้าของร่วม
ผู้พักอาศัย	หมายถึง บุคคลใด ๆ ที่มีสิทธิตามกฎหมายที่จะครอบครองห้องชุดภายในอาคารชุดและ

	บุคคลใด ๆ ที่ได้รับอนุญาตให้ครอบครองห้องชุดได้ เช่น ผู้เช่า ผู้พักอาศัย ซึ่งรวมถึงสมาชิกในครอบครัวของบุคคลดังกล่าวด้วย
ผู้มาติดต่อ/ผู้มาเยือน	หมายถึง บุคคลที่ไม่ได้พักอาศัยอยู่ในอาคารชุด ซึ่งเป็นผู้ได้รับเชิญจากเจ้าของร่วม/ผู้พักอาศัยให้เข้ามาในอาคารชุด
ฝ่ายบริหารอาคาร	หมายถึง นิติบุคคลอาคารชุด รวมถึงบุคคลหรือตัวแทนที่ได้รับการแต่งตั้งจากนิติบุคคลอาคารชุด ให้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการอาคาร

สิ่งอำนวยความสะดวกภายในอาคารชุด

สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ภายในอาคารชุด จัดเตรียมไว้เฉพาะเจ้าของร่วม/ผู้พักอาศัย และสมาชิกในครอบครัว ตามสิทธินั้น ๆ ดังนั้นผู้มาเยือนจะได้รับสิทธิในการบริการนั้น ๆ เมื่อใช้บริการร่วมกับเจ้าของร่วมเท่านั้น เพื่อเป็นการสงวนสิทธิแก่ท่านเจ้าของร่วมโดยรวม ให้ได้ใช้สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ภายในโครงการ โดยทั่วกัน

สิทธิพิเศษที่ท่านได้รับในการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกภายในอาคารชุด มีดังนี้

1. สิ่งอำนวยความสะดวกภายในอาคารชุด เป็นเอกสิทธิ์เฉพาะเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย สมาชิกในครอบครัวเท่านั้น
2. ผู้มาเยือนจะได้รับสิทธิใช้สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ โดยจะต้องใช้บริการร่วมกับเจ้าของร่วมเท่านั้น
3. ผู้มีอายุต่ำกว่า 12 ปี จะต้องมีผู้ปกครองหรือผู้ควบคุมดูแลตลอดการใช้สิทธินั้น ๆ
4. ขอให้ควบคุมการใช้เสียงให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม
5. เพื่อความปลอดภัย จึงไม่อนุญาตให้เล่นฟุตบอล โรลเลอร์สเก็ต โรลเลอร์เบลด ขี่จักรยาน และสเก็ตบอร์ด บริเวณห้องออกกำลังกาย ทางเดินส่วนกลาง ลานจอดรถ และพื้นที่สาธารณะ
6. ร่วมกันรักษาความสะอาดในการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ
7. การให้บริการใช้สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ จะเปิดบริการทุกวัน ตามเวลาที่กำหนด เว้นแต่กรณีการบำรุงรักษา หรือซ่อมแซม
8. ฝ่ายบริหารอาคารจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหาย สูญหายใด ๆ ของทรัพย์สินของบุคคลใด ๆ อันเกิดจากการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก รวมถึงกรณีการบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต อันเนื่องมาจากใช้สิ่งอำนวยความสะดวกนั้น ๆ
9. ฝ่ายบริหารอาคาร ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง ในการใช้สิ่งอำนวยความสะดวก ในกรณีมีเหตุอันจำเป็น โดยจะแจ้งเป็นหนังสือหรือติดประกาศให้เจ้าของร่วม/ผู้พักอาศัย ทราบล่วงหน้า

ห้องออกกำลังกาย

การให้บริการห้องออกกำลังกาย

1. ห้องออกกำลังกาย เปิดทำการเวลา 06.00น.-22.00น. และอุปกรณ์ในการออกกำลังกาย ตั้งอยู่บริเวณ ชั้น 2 ของอาคาร B
2. ควรสวมชุดกีฬา
3. หากสงสัยหรือไม่เข้าใจวิธีใช้ ควรปรึกษาเจ้าหน้าที่
4. ห้ามสูบบุหรี่หรือดื่มสุราในห้องออกกำลังกาย
5. ห้ามเด็กอายุต่ำกว่า 10 ปี ใช้บริการ ยกเว้นมีผู้ปกครองอยู่ด้วย
6. ควรใช้เครื่องออกกำลังกายด้วยความระมัดระวัง
7. เครื่องขัดรองเท้าหรือชำระชุด กรุณาแจ้งให้ฝ่ายบริหารอาคารทราบ

★ฝ่ายบริหารอาคารไม่รับผิดชอบความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของท่าน★

สระว่ายน้ำ

การให้บริการสระว่ายน้ำ

1. สระว่ายน้ำจะเปิดบริการตั้งแต่เวลา 07.00-21.00 น. หลังจากเวลาดังกล่าว สระว่ายน้ำจะต้องทำการ เติมน้ำ เพื่อรักษาสภาพของน้ำในสระ
2. สระว่ายน้ำจะเปิดให้บริการกับท่านเจ้าของห้องร่วม / ผู้พักอาศัย รวมทั้งสมาชิกในครอบครัวของท่าน ผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำต้องสวมชุดว่ายน้ำเท่านั้น
3. ฝ่ายบริหารอาคาร มีสิทธิในการจำกัดการใช้เวลาการใช้บริการสระว่ายน้ำของท่าน และสมาชิกใน ครอบครัวของท่านที่ใช้เวลามากจนเกินกว่า 12 ชั่วโมงขึ้นไป
4. ฝ่ายบริหารอาคาร ไม่อนุญาตให้เด็กที่อายุต่ำกว่า 6 ปี ใช้บริการสระว่ายน้ำ ยกเว้นผู้ปกครองที่สามารถ ว่ายน้ำได้ อยู่ด้วย
5. ฝ่ายบริหารอาคาร ไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอกที่ไม่ใช่สมาชิกในครอบครัว และบุตรหลานของ สมาชิกในครอบครัวใช้บริการสระว่ายน้ำ ถ้ามีบุคคลภายนอกมาใช้บริการขอให้แจ้งทางฝ่ายบริหาร อาคารรับทราบทุกครั้ง ถ้าตรวจสอบพบจะต้องถูกปรับขั้นต่ำอย่างน้อยเป็นจำนวนเงิน 500 บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน)
6. ต้องอาบน้ำชำระร่างกายก่อนลงสระว่ายน้ำ
7. ผู้เป็นโรคติดต่อห้ามลงสระว่ายน้ำ โดยเด็ดขาด
8. ห้ามสูบบุหรี่ หรือดื่มสุราบริเวณสระว่ายน้ำ
9. ไม่ควรนำของมีค่าติดตัว เพราะอาจเกิดการสูญหายได้
10. ข้อห้ามที่ไม่อนุญาตให้ปฏิบัติ ดังนี้
 - 10.1. ก่อความเดือดร้อน, กีดขวาง, ทำให้ผู้อื่นได้รับอันตราย หรือรบกวนผู้ใช้บริเวณสระว่ายน้ำ
 - 10.2. วิ่ง, ผลัก และดันบริเวณสระว่ายน้ำ

- 10.3. ข้างป่า หรือทั้งข้างกระดาด หรือขะลงในสระว่ายนํ้า
- 10.4. เคลื่อนย้ายอุปกรณ์เครื่องช่วยชีวิต
- 10.5. ใช้แพยาง, เรือลม, ลูกบอล และวัสดุชนิดอื่น ยกเว้นอุปกรณ์ที่ใช้ทั่วไปในสระว่ายนํ้า
- 10.6. นำวัตถุ, เทป หรืออุปกรณ์ดนตรี เข้ามาในบริเวณสระว่ายนํ้า
- 10.7. ข้างป่าลูกบอลในสระนํ้าเป็นการรบกวนผู้อื่น
11. ฝ่ายบริหารอาคาร จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของท่าน
12. ต้องเชื่อฟังและปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนดไว้
13. ฝ่ายบริหารอาคาร มีสิทธิกำหนดเวลาเปิด - ปิดสระว่ายนํ้าได้ และสามารถเปิด - ปิดสระว่ายนํ้าได้
ในกรณีที่ต้องกระทำการซ่อมแซมบำรุงรักษาสระว่ายนํ้า
14. ฝ่ายบริหารอาคาร สงวนสิทธิ์ในการกำหนด, เพิ่ม และยกเลิกกฎระเบียบต่าง ๆ ได้

หมายเหตุ : ฝ่ายบริหารอาคารไม่มีพนักงานประจำสระว่ายนํ้า

ห้องสมุด

การใช้ห้องสมุด

1. ห้องสมุดเปิดให้บริการช่วงเวลา 07.00น-21.00น.
2. โปรดแต่งกายสุภาพเข้าห้องสมุด
3. ห้ามนำอาหารหรือเครื่องดื่ม ขนมน้ำเข้ามารับประทานในห้องสมุด
4. ห้ามคุยกันหรือส่งเสียงดัง รบกวนผู้อื่น
5. หนังสืออ่านเสร็จแล้วให้นำหนังสือเก็บที่เดิม
6. ห้ามนำหนังสือที่เป็นทรัพย์สินของห้องสมุดออกจากห้องสมุดโดยเด็ดขาด
7. ไม่ใช่ห้องสมุดเป็นสถานที่ประชุมกลุ่ม ขายตรง ขายประกัน

พื้นที่จอดรถ

ช่องจอดรถในอาคาร มีจำนวน 139 ช่อง (ไม่รวมจอดรถซ้อนคัน)

การบริหารจัดการพื้นที่จอดรถ

1. ลานจอดรถ เปิดให้บริการ 24 ชั่วโมง
2. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องลงทะเบียนกับฝ่ายบริหารอาคาร โดยระบุชื่อ รุ่น สี ทะเบียนรถเพื่อ
ขอรับสติ๊กเกอร์ในการใช้ที่จอดรถ หากมีการเปลี่ยนแปลงรถยนต์กรุณาแจ้งฝ่ายบริหารอาคารเพื่อ
เปลี่ยนข้อมูลที่เคยไว้ให้ใหม่ด้วย
3. บริเวณที่จอดรถมีไว้เพื่อจอดรถเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่น
4. โปรดปฏิบัติตามเครื่องหมายจราจร และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในลานจอดรถที่คอยอำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้บริการ

5. ห้องจอดรถแต่ละห้องถูกจัดไว้สำหรับจอดรถตามสิทธิ์ และตามจำนวนที่ได้รับเท่านั้น
6. กรุณาจอดรถให้อยู่ในตำแหน่งที่ไม่มีผลกระทบต่อรถที่จอดข้างเคียง
7. ไม่อนุญาตให้เก็บวัตถุไวไฟ เติมน้ำมันเชื้อเพลิง หรือการซ่อมรถ ในบริเวณพื้นที่จอดรถเด็ดขาด
8. ห้ามติดเครื่องเล่นวิทยุ (การติดเครื่องเล่นขณะที่จอดรถ เป็นการกระทำที่ผิดกฎหมาย มีโทษปรับ 500 บาท)
9. ไม่อนุญาตให้วางหรือแขวนอุปกรณ์ ของใช้สำหรับรถยนต์ตลอดจนภาชนะอื่น ๆ เช่น ถังน้ำดับเพลิง เปลสนาม เป็นต้น ในบริเวณลานจอดรถ
10. ไม่อนุญาตให้กระทำการใด ๆ ที่ก่อให้เกิดการเสียงดัง หรือความสกปรก ในพื้นที่จอดรถของอาคารชุด
11. จำกัดความเร็วภายในบริเวณอาคารและลานจอด ไม่เกิน 30 กม./ชม.
12. ด้วยปริมาณที่จำกัดของช่องจอด ฝ่ายบริหารอาคารฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการบริหารการจอดรถอย่างเคร่งครัด
13. รวดส่งของ หรือรถรับส่งผู้โดยสาร อนุญาตให้จอดได้ไม่เกิน 15 นาที
14. ฝ่ายบริหารอาคารฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการให้บริการกับรถคันใดที่ไม่ปฏิบัติตามกฎข้างต้น ซึ่งอาจถึงขั้นไม่อนุญาตให้นำรถเข้ามาจอดในอาคารอีก
15. นิติบุคคลฯ จะไม่รับผิดชอบใด ๆ ต่อความเสียหาย / สูญหายที่อาจเกิดขึ้นกับรถยนต์ที่จอดอยู่ในลานจอดรถของอาคารทุกกรณี
16. ผู้ขับขี่จะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในทุกกรณี ที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินส่วนกลาง
17. รถที่สูงเกินกว่า 2.00 เมตร ให้จอดบริเวณรอบอาคาร
18. โปรดระลึกเสมอว่าช่องจอดรถเป็นกรรมสิทธิ์ชนิดหมุน จึงไม่ควรนำรถมาจอดทิ้งไว้เป็นเวลานานติดต่อกันเกิน 7 วัน หากมีความจำเป็นต้องได้รับอนุญาตจากนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อน

ระเบียบการขอรับบัตรจอดรถยนต์

1. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะได้รับสิทธิในบัตรจอดรถยนต์ ตามจำนวนที่กำหนด ดังนี้
 - 1.1 ห้องชุด 1 ห้อง ได้รับสิทธิ จำนวน 1 คัน โดยไม่กำหนดช่องจอด
2. บัตรจอดรถยนต์ ไม่สามารถโอนเปลี่ยนมือกันได้
3. ผู้เช่าห้องชุด จะต้องรับมอบบัตรจอดรถยนต์จากเจ้าของห้องชุดเท่านั้น โดยแจ้งรายละเอียด ยี่ห้อทะเบียน กับฝ่ายบริหารอาคารฯ เพื่อนำมาปรับปรุงเปลี่ยนข้อมูลและขอรับสติ๊กเกอร์ทันที
4. การเปลี่ยนแปลงสติ๊กเกอร์นอกเหนือจากครบวาระ มีค่าใช้จ่าย 250 บาท / แผ่น
5. บัตรจอดรถยนต์เป็นทรัพย์สินของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ห้ามเปลี่ยนแปลง หรือทำซ้ำขึ้นเองโดยเด็ดขาด เพราะอาจมีผลทางกฎหมาย หากมีการปลอมแปลงมีโทษปรับ 500 บาท

กฎระเบียบและข้อปฏิบัติทั่วไป

การพักอาศัยและการใช้ทรัพย์สินส่วนบุคคล

การจัดการและใช้ประโยชน์ของห้องชุดเป็นสิทธิของเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย หรือบุคคลที่เจ้าของร่วมอนุญาต หรือมอบหมายให้ใช้ห้องชุด ซึ่งจะอยู่ภายใต้ความรับผิดชอบของเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย และภายใต้กฎเกณฑ์ ดังนี้

1. เจ้าของร่วมจะต้องดูแลรักษาห้องชุดและทรัพย์สินส่วนบุคคลของตนให้อยู่ในสภาพที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิทธิของผู้อื่น หรือก่อให้เกิดความเดือดร้อน ความเสียหายตลอดจนการรบกวนต่อความสงบสุขในการอยู่อาศัยของผู้อื่นหรือทรัพย์สินส่วนกลางของอาคาร
2. ไม่อนุญาตให้เลี้ยงสัตว์เล็ก ใหญ่ ทุกชนิด (สุนัข, แมว, นก ฯลฯ) อันก่อให้เกิดความรำคาญหรือเป็นอันตรายต่อบุคคลอื่นไว้ในห้องชุดหรือบริเวณพื้นที่ส่วนกลางของอาคาร
3. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องไม่ส่งเสียงรบกวนผู้อื่นในช่วงยามวิกาล
4. ไม่อนุญาตให้เปลี่ยนแปลงหรือเคลื่อนย้ายระบบเครื่องปรับอากาศ ระบบป้องกันอัคคีภัยและระบบอื่นใดที่มีวัตถุประสงค์ในการใช้ร่วมกัน เว้นแต่มีเหตุอันจำเป็น การ โยกย้าย อุปกรณ์ และระบบข้างต้นจะต้องแจ้งให้ฝ่ายบริหารอาคารเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น
5. การติดตั้งเครื่องปรับอากาศเพิ่มเติม จะต้องแจ้งให้ฝ่ายบริหารอาคารรับทราบและได้รับความเห็นชอบจากฝ่ายบริหารอาคารเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น
6. ไม่อนุญาตให้สกัด เจาะ หรือตัดแปลงแก้ไขพื้น เพดาน และผนังห้องชุดด้านที่ติดกับทางเดิน ส่วนกลางและระเบียง หรือผนังด้านข้างที่ใช้ร่วมกับห้องชุดอื่น
7. ไม่อนุญาตให้ก่อสร้างหรือตัดแปลงสิ่งใดเพิ่มเติมบนราวระเบียงห้องชุด รวมทั้งการติดตั้งลูกกรงเหล็กดัด
8. ไม่อนุญาตให้ทำการติดตั้งเครื่องป้องกันหน้าต่าง ร่มเงาภายนอก หรือผ้าใบกันแดด การติดตั้งเสาอากาศโทรทัศน์ภายนอก และจานดาวเทียม หรือการติดตั้งใด ๆ ที่ยื่นออกมาภายนอกกำแพงหรือยื่นออกนอกแนวระเบียงอาคาร หรือในลักษณะที่สูงกว่าหรือเกินกว่าขอบระเบียง
9. ไม่อนุญาตให้ตัดแปลง หรือเพิ่มเติมในส่วนโครงสร้างหรือทาสีภายนอก เปลี่ยนประตูกระจกหรือกรอบหน้าต่างด้านนอก การติดฟิล์มสะท้อนแสงหรือฟิล์มประเภทอื่น ๆ รวมถึงการกระทำใด ๆ ที่เป็นการตัดแปลงและอาจมีผลกระทบต่อรูปลักษณ์ภายนอกของอาคารชุด
10. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ควรใช้โถชักโครก ท่อระบายน้ำ และห้องน้ำทุกห้อง ตามวัตถุประสงค์ที่เหมาะสมและสมควร ไม่ควรทิ้งเศษขยะ น้ำปูน น้ำที่เป็นตะกอนจับแข็ง เศษดินทรายลงในนั้นหากมีการอุดตันหรือการรั่วไหล หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดจากการใช้ผิดวัตถุประสงค์ ค่าใช้จ่ายจากการซ่อมจะเรียกเก็บจากบุคคลที่ต้องรับผิดชอบหรือเจ้าของร่วม ทั้งนี้ รวมถึงบริเวณอื่น ๆ เช่นอ่างล้างจาน รางน้ำระเบียงด้านนอก เป็นต้น
11. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ห้ามแก้ไขตัดแปลงประตูห้องชุด ยกเว้นการติดตั้งล็อกประตูเพิ่มเติม
12. ไม่อนุญาตให้ทิ้งสิ่งของต่าง ๆ เทน้ำ หรือขยะ ออกนอกระเบียงหรือหน้าต่างของท่าน

13. ไม่อนุญาตให้นำวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้าง หรือเศษวัสดุมาวางไว้บริเวณพื้นที่ส่วนกลาง
14. ไม่อนุญาตให้นำเศษวัสดุก่อสร้างมาวาง และตกแต่งออกนอกกระเบื้องห้องชุด
15. ไม่อนุญาตให้แขวนเสื้อผ้า หรือสิ่งอื่นใดภายนอกห้องชุด โดยเฉพาะที่ระเบียงซึ่งสามารถมองเห็นภายนอกอาคาร นอกเหนือจากบริเวณซักล้างของห้องชุด
16. ไม่อนุญาตให้ปิดแผ่นภาพป้ายชื่อ หรือป้ายโฆษณาบริเวณผนัง หรือระเบียงด้านนอกห้องชุด ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อรูปลักษณ์ภายนอกของอาคารชุด
17. ไม่อนุญาตให้วางสิ่งของบนระเบียง ซึ่งอาจจะตกลงมายังด้านล่าง อันจะก่อให้เกิดอันตรายหรือเสียหายแก่ผู้อื่นหรือทรัพย์สินส่วนกลางได้ รวมถึงการปลูกต้นไม้ใหญ่ซึ่งมีความสูงเกินกว่าวาระเบีย
18. ไม่อนุญาตให้ประกอบอาหาร บริเวณระเบียงของห้องชุด
19. ไม่อนุญาตให้ประกอบอาหารที่มีกลิ่นแรง ซึ่งเป็นการรบกวนเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัยรายอื่น ๆ ในอาคารชุด
20. ไม่อนุญาตให้รดน้ำต้นไม้ ให้ไหลลงมายังพื้นด้านล่าง หรือพื้นที่ส่วนกลาง อันจะก่อให้เกิดความสกปรกและเสียหายต่อทรัพย์สินของผู้อื่นหรือทรัพย์สินส่วนกลางได้
21. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องให้ความยินยอมฝ่ายบริหารอาคาร หรือฝ่ายวิศวกรรม เข้าทำการตรวจสอบภายในห้องชุดและซ่อมแซมแก้ไขในกรณีทรัพย์สินส่วนกลาง หรือห้องชุดข้างเคียงได้รับความเสียหาย หรือมีผลกระทบการเพื่อนอันเนื่องมาจากวัสดุอุปกรณ์ภายในห้องชุดนั้นชำรุดบกพร่อง
22. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องรับผิดชอบความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลางและทรัพย์สินของห้องชุดชั้นบนและชั้นล่าง อันเนื่องมาจากการต่อเติม ตกแต่ง ซ่อมแซมแก้ไข หรือการเปลี่ยนแปลงเคลื่อนย้ายระบบสาธารณูปโภค ระบบป้องกันอัคคีภัย หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดจากห้องชุดนั้น
23. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องรับผิดชอบต่อการซ่อมแซม ภายในห้องชุดของตนเอง และควรรักษาให้อยู่ในสภาพการดูแลรักษาอย่างดี และสะอาดตลอดเวลา
24. ไม่อนุญาตให้ติดตั้งเตาแก๊ส และใช้แก๊ส ไม่ว่ากรณีใด ๆ ก็ตาม
25. ไม่อนุญาตให้เก็บวัสดุไวไฟหรือน้ำมันเชื้อเพลิงทุกชนิดไว้ในห้องชุด
26. เจ้าของร่วมทุกท่าน ต้องแจ้งฝ่ายบริหารอาคารทราบชื่อของบุคคล ที่เป็นผู้พักอาศัยตามปกติในห้องชุด โดยกรอกแบบฟอร์มลงทะเบียนผู้พักอาศัย เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการครอบครองการเช่า หรือกรรมสิทธิ์ เพื่อให้ฝ่ายบริหารอาคารได้ปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันอยู่เสมอ
27. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ควรจัดหากรรมธรรม์ประกันภัยที่เหมาะสมกับเหตุอัคคีภัย ภัยจากน้ำ การโจรกรรมลักทรัพย์ และความเสียหายจากเหตุอื่นใดที่มีค่าทรัพย์สินส่วนบุคคล เฟอร์นิเจอร์ เครื่องประดับตกแต่งภายในห้องชุด ยานพาหนะ และทรัพย์สินส่วนบุคคลอื่น ๆ นอกจากนั้นเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ควรจัดหากรรมธรรม์ประกันภัยความเสี่ยงต่าง ๆ ของตนเอง ลูกจ้างในครอบครัว และบุคคลที่สามตามความเหมาะสม
28. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องใช้ห้องชุด เพื่อวัตถุประสงค์ในการพักอาศัยเท่านั้น และต้องไม่ใช้เพื่อ

หรือที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจใด ๆ

29. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องตรวจสอบความเรียบร้อยของระบบต่าง ๆ เช่น ระบบประปา ระบบไฟฟ้า รวมถึงการปิดล็อกประตู หน้าต่าง เตาหุงต้ม ก่อนออกจากห้องชุดทุกครั้ง
30. ในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินนอกเวลาทำงานปกติ เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย สามารถแจ้งพนักงานรักษาความปลอดภัยที่ประจำอยู่บริเวณเคาน์เตอร์ จุดสืบเบี้องอาคาร เพื่อประสานงานไปยังฝ่ายบริหารอาคาร ผู้รับผิดชอบดูแลต่อไป

กฎระเบียบและแนวทางปฏิบัติการตกแต่งต่อเติม และแก้ไขห้องชุด

1. ควรรู้สำหรับการตกแต่งต่อเติม และแก้ไขห้องชุด
 - 1.1 การเสนอแบบตกแต่ง นิติบุคคลจะส่งมอบแบบก่อสร้าง และเอกสารดังต่อไปนี้ให้แก่เจ้าของห้องชุดเพื่อการศึกษาและเป็นแนวทางในการออกแบบตกแต่งภายใน
 - 1.1.1 แบบแปลนพื้น (Floor plan)
 - 1.1.2 แบบแสดงตำแหน่งงานระบบต่างๆ เช่น ไฟฟ้า โทรศัพท์ เครื่องครัวจับควัน เครื่องครัวจับความร้อน แนวท่อระบายน้ำ
 - 1.1.3 ขนาดของมิเตอร์ไฟฟ้า (ในกรณีที่ท่านเจ้าของห้องชุดใช้ไฟเกิน และเกิดความเสียหายท่านเจ้าของห้องชุดต้องรับผิดชอบ)
 - 1.2 แนวทางปฏิบัติ
 - 1.2.1 ตัวแทนของนิติบุคคลอาคารชุดจะจัดประชุมตัวแทนเพื่อประสานงาน ระหว่างท่านเจ้าของห้องชุดและผู้ออกแบบ และผู้รับเหมาของท่านเจ้าของห้องชุดฯ เพื่อกำหนดแนวทางการตกแต่งภายในเพื่อตอบข้อซักถามที่เกี่ยวกับการตกแต่ง
 - 1.2.2 ท่านเจ้าของห้องชุดหรือผู้ออกแบบห้องชุด กรุณาส่งมอบแบบการตกแต่งภายในตามที่ระบุตามรายการในหัวข้อ 3.3.1 ให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดเพื่อพิจารณาอนุมัติโดยส่งผ่านนิติบุคคลอาคารชุดภายในระยะเวลาที่กำหนด (ขึ้นอยู่กับข้อตกลงกับผู้รับเหมา) ทั้งนี้ ไม่ควรมีน้อยกว่า 15 วันก่อนเริ่มการก่อสร้าง หรือตกแต่ง
 - 1.2.3 หากท่านเจ้าของห้องชุดมีความประสงค์จะขอเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมรายละเอียดต่างๆ ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อทรัพย์สินส่วนกลางของอาคารนอกเหนือจากมาตรฐานของอาคาร กรุณาแจ้งความประสงค์ดังกล่าวเป็นลายลักษณ์อักษรให้แก่ฝ่ายจัดการอาคารชุด ตรวจสอบก่อนดำเนินการ ในงานดังกล่าวก่อนดำเนินการต่อไปได้
 - 1.3 ขั้นตอนการตกแต่ง
 - 1.3.1 ท่านเจ้าของห้องชุดต้องส่งมอบเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวกับการตกแต่งให้นิติบุคคลอาคารชุดฯ จำนวน 2 ชุด ไม่น้อยกว่า 15 วัน ก่อนเริ่มทำการตกแต่ง ดังต่อไปนี้.

🔗 แบบแปลนตกแต่ง พิมพ์เขียวตกแต่งงานภายในห้องชุด

- ❖ แบบการตกแต่ง ผนัง พื้น ฝ้าเพดานของห้องชุด
- ❖ แบบเปลี่ยนงานไฟฟ้า ซึ่งแสดงปริมาณกระแสไฟฟ้า แคนคังไฟฟ้าแสงสว่าง ตลอดจนรายละเอียดและคุณลักษณะอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ตกแต่งหรือติดตั้งภายในห้องชุด
- ❖ แบบเปลี่ยนงานระบบต่างๆ ถ้ามีการเปลี่ยนแปลง หรือข้อระบายนอกอากาศ ท่อทางระบายน้ำ และอื่นๆ เช่นระบบป้องกัน และระงับ อัคคีภัย ระบบป้องกันโจรกรรมหรือระบบรักษาความปลอดภัยอื่นๆ ที่จะจัดทำขึ้น เพิ่มเติมภายในห้องชุดดังกล่าว
- ❖ นิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอสงวนสิทธิในการไม่อนุมัติ หรือไม่อนุมัติ หรืออนุมัติอย่างมีเงื่อนไขสำหรับการนำเสนอ

1.3.2 นิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะอนุมัติ หรือ ไม่อนุมัติ หรืออนุมัติอย่างมีเงื่อนไข สำหรับการเสนอแบบและรายละเอียดการตกแต่งภายในห้องชุด

1.3.3 ท่านเจ้าของห้องชุดกรุณาทำประกันภัยแบบ ALL RISK ซึ่งมีผลการคุ้มครองเหตุอันเกิดจากเพลิงไหม้ น้ำท่วม น้ำซึมหรือเนื่องจากอุบัติเหตุต่างๆ ที่เกิดขึ้นกับเจ้าของห้องชุด ตัวแทนของเจ้าของห้องชุดหรือนิติบุคคลอาคารชุดฯ หรือบุคคลที่สาม อันเกิดจากการกระทำของผู้รับเหมาหรือลูกจ้างของผู้รับเหมา ซึ่งเจ้าของห้องชุดได้จ้างให้ทำการตกแต่งภายใน ตลอดระยะเวลาในการตกแต่งห้องชุดดังกล่าว และส่งมอบสำเนากรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวก่อนเข้าทำการตกแต่ง

1.3.4 ก่อนเจ้าของห้องชุดหรือผู้รับเหมา จะต้องแจ้งรายชื่อที่จะเข้ามาทำงานภายในอาคารพร้อมสำเนาบัตรประชาชนของผู้รับเหมาและพนักงานทุกคนของผู้รับเหมาเข้ามาทำงานภายในเขตอาคาร ทั้งนี้ หากนิติบุคคลจะกำหนดวิธีการป้องกันอื่นใด เพื่อความปลอดภัย ท่านเจ้าของห้องชุด และผู้รับเหมาจะต้องดำเนินการตามข้อปฏิบัติดังกล่าว

1.3.5 ความเห็นของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ในแบบตกแต่งของเจ้าของห้องชุดฯ ในแบบตกแต่งของเจ้าของห้องชุดมีข้อขัดข้อง หักข้อผูกมัดหรือเป็นการรับรองประสิทธิภาพและคุณภาพของผลงานหรือวัสดุที่ใช้ในการดำเนินการดังกล่าว

1.3.6 เจ้าของห้องชุดและผู้รับเหมาของเจ้าของห้องชุด กรุณาแต่งตั้งตัวแทนเพื่อมาติดต่oprสานงานกับนิติบุคคลอาคารชุดฯ หรือตัวแทนสำหรับการเตรียมการตกแต่งการตรวจงานและแก้ไขปัญหาร่วมกันตลอดระยะเวลาของการตกแต่งภายในห้องชุดดังกล่าว

1.3.7 เมื่อเริ่มดำเนินการตกแต่ง ท่านเจ้าของห้องชุดต้องรับผิดชอบต่อความปลอดภัย ทรัพย์สินของท่านเจ้าของห้องชุด และจัดให้มีการรักษาความปลอดภัยตนเอง ตลอดระยะเวลาการตกแต่งดังกล่าว

1.3.8 ท่านเจ้าของห้องชุด หรือผู้รับเหมาของเจ้าของห้องชุดกรุณาดำเนินการตกแต่งให้เป็นไปตามแบบแปลนและรายละเอียดในการตกแต่งที่ได้รับความเห็นชอบจากนิติบุคคลอาคารชุด เป็นลายลักษณ์อักษรก่อน เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ขออนุญาตใช้สิทธิ์ในการระงับยกเลิกหรือระงับการเปลี่ยนแปลงรายการดังกล่าว และให้กลับมาใช้ตามแบบเดิมได้ตามความเหมาะสมจนกว่าจะได้ดำเนินการขออนุญาตจากนิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนจึงจะสามารถดำเนินการได้

1.4 ขอบเขตการตกแต่งภายใน

เพื่อความสงบเรียบร้อยในการพักอาศัย นิติบุคคลอาคารชุดฯ มีความจำเป็นที่จะอนุญาตให้มีการดำเนินการใดๆ โดยมีรายละเอียดตามรายการดังต่อไปนี้

1.4.1. การตัดแปลง แก้ไข หรือต่อเติมส่วนหนึ่งส่วนใดของพื้น เสา และผนังที่ใช้ร่วมกัน (โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก, โครงสร้างคอนกรีตอัดแรง) โดยถือว่าเป็นทรัพย์สินส่วนกลางของอาคาร

1.4.2 การวางสิ่งของ วัสดุ หรืออุปกรณ์ ที่มีน้ำหนักมากกว่า 200 กิโลกรัม/ตารางเมตร

1.4.3 การเจาะเพดานเพื่อเดินท่อ หรือเพื่อยึด หรือห้อยโคมไฟขนาดใหญ่ที่มีน้ำหนักมาก

1.4.4 การตัดแปลง แก้ไข ผนังคอนกรีต ซึ่งมีผลกระทบต่ออาคาร

1.4.5 การเปลี่ยนหรือตัดแปลงแก้ไขตำแหน่งห้องน้ำ หรือห้องน้ำ

1.4.6 การเปลี่ยนหรือตัดแปลงแก้ไขตำแหน่งห้องครัว

1.4.7 การตัดแปลงแก้ไข เพิ่มเติม ติดท่อนเครื่องปรับอากาศ ระบบไฟฟ้าสัญญาณเตือนภัย ระบบการป้องกันอัคคีภัย และระบบติดตั้งภายในของอาคารชุดฯ

1.4.8 การตัดแปลงแก้ไข หรือเปลี่ยนแปลงหรือย้ายระบบ โทรศัพท์ หรือการดำเนินการขอสู่สายโทรศัพท์ในนามของเจ้าของห้องชุดอันก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญต่อเจ้าของร่วมหรือมีผลกระทบต่ออาคาร

1.4.9 การตัดแปลงแก้ไข เปลี่ยนแปลงหรือทาสีภายในใดๆ ที่มีผลกระทบต่อมาตรฐานงานสถาปัตยกรรมของอาคาร และรูปแบบภายนอกของอาคาร

1.4.10 การตัดแปลงแก้ไขใดๆ ที่ขัดแย้งหรือไม่ตรงตามข้อกำหนดในกฎหมายและเทศบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับการก่อสร้างและตกแต่ง และการดำเนินการใดๆ ภายในอาคาร

1.4.11 การเปลี่ยนแปลงผนังภายนอก

1.4.12 การเปลี่ยนแปลงรูปลักษณะของหน้าต่างภายนอก

1.4.13 การเปลี่ยนแปลงตำแหน่งประตูภายนอก

1.4.14 การดำเนินการใดๆ ดังต่อไปนี้เจ้าของห้องชุดจะดำเนินการได้ต่อเมื่อได้รับอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรจากนิติบุคคลฯ ก่อนจึงจะดำเนินการได้

- การตัดแปลง แก้ไข ทาสี หรือเจาะทะลุผนังกั้นภายในห้อง

- การเปลี่ยนแปลงตำแหน่งดวงโคมเพื่อให้เข้ากับรูปแบบและการตกแต่ง ซึ่งการเปลี่ยนโคมไฟดังกล่าวจะต้องให้กำหนดชนิด ขนาด กำลังไฟ และตำแหน่งลงในแบบตกแต่งภายใน และกำหนดปริมาณการใช้กระแสไฟฟ้าใน เฟส ดังกล่าวไว้ด้วย

- การตัดแปลง แก้ไขเปลี่ยนแปลงระบบไฟฟ้า แหล่งจ่ายไฟฟ้า และมิเตอร์ไฟฟ้า

- การติดตั้งเพิ่มเติมเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน

1.4.15 ข้อกำหนดอื่นๆ

- ขอให้ท่านเจ้าของห้องชุดกำหนดตำแหน่ง OUTLET และชนิดของอุปกรณ์ไฟฟ้าลงในแบบเพื่อการตรวจสอบความเหมาะสมในการใช้กระแสไฟฟ้าในสายไฟให้อยู่ในพิกัดที่ผู้ออกแบบงานระบบได้กำหนดไว้สำหรับอาคาร
- การตัดแปลงแก้ไข หรือเพิ่มเติม คัดทอนใดๆ ในงานระบบไฟฟ้า และระบบสุขาภิบาล นิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะกำหนดให้ผู้รับเหมาของเจ้าของห้องชุดเป็นผู้ดำเนินการตามแต่จะพิจารณาเห็นควรเป็นรายกรณี โดยเจ้าของห้องชุดต้องกรณารับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลง หรือเพิ่มเติม และความเสียหายต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

1.5 การวางเงินประกันตกแต่ง และค่าใช้จ่ายต่างๆ

ท่านเจ้าของห้องชุด หรือผู้รับเหมา จะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับในการตกแต่งภายในห้องชุด และรับผิดชอบความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการตกแต่ง และเพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายอันเกิดขึ้นแก่ทรัพย์สิน ส่วนกลางหรือทรัพย์สินของผู้อื่นในระหว่างการตกแต่ง รวมถึงเป็นการประกันการใช้สาธารณูปการต่างๆ โดยทางนิติบุคคลอาคารชุดฯ และเจ้าของห้องชุดตกลงกันจะให้มีการวางเงินการประกันการตกแต่งให้แก่นิติบุคคลอาคารชุดฯ ก่อนกำหนดการเข้าตกแต่งภายในห้องชุดดังกล่าว โดยส่งจ่ายเช็คในนาม นิติบุคคลอาคารชุดยูทริคอนโด (จก.รับเงินสด) โดยนิติบุคคลอาคารชุดฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการนำเช็คเข้าบัญชีของนิติบุคคลอาคารชุดฯ ในวันที่วางเงินค้ำประกันตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

1.5.1 การติดตั้งแอร์และการนำเฟอร์นิเจอร์เข้า จำนวน 2000 บาทถ้วน

1.5.2 การประกันการตกแต่งห้องชุด (Built In) คราวละ 15,000 บาทถ้วน

การพักอาศัยและการใช้พื้นที่ส่วนกลาง

1. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องเคารพสิทธิส่วนบุคคลของเจ้าของร่วม ผู้พักอาศัยอื่น และยกเว้นการกระทำใด ๆ ที่มีแนวโน้มจะก่อให้เกิดความเสียหาย กลายเป็นการรบกวน หรือการทำให้เกิดความรำคาญ หรืออื่น ๆ ที่ก้าวล่วงต่อสิทธิความสงบหรือความสะดวกของผู้อยู่อาศัยรายอื่น
2. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย
 - 2.1. ต้องไม่วางทรัพย์สินส่วนบุคคล สิ่งของส่วนบุคคลไว้ในบริเวณระเบียงของพื้นที่ส่วนกลางหน้าห้องชุด
 - 2.2. เพื่อความปลอดภัย ไม่ควรทิ้งรถเข็นเด็ก จักรยาน ของเล่นต่าง ๆ อุปกรณ์ต่าง รวมถึงทรัพย์สินส่วนบุคคลอื่น ๆ ไว้ในบริเวณที่จอดรถ หรือภายในพื้นที่ส่วนกลาง ควรเก็บทรัพย์สินดังกล่าวไว้ในบริเวณห้องชุดของท่านเท่านั้น
 - 2.3. ฝ่ายบริหารอาคาร มีสิทธิย้ายวัสดุใดที่มีระเบียบข้อบังคับหรือสิ่งกีดขวางใด ๆ ออกไปโดยต้องแจ้งล่วงหน้า
3. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องไม่อนุญาตให้คนงาน ผู้รับเหมา เคนเดรีคคว์ในบริเวณพื้นที่ส่วนกลางซึ่ง

จะเป็นการรบกวนหรือก่อให้เกิดความรำคาญต่อเจ้าของร่วม และผู้พักอาศัยรายอื่น

4. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องไม่สร้างความเสียหายต่อบริเวณพื้นที่ส่วนกลางหรืออุปกรณ์อำนวยความสะดวกต่าง ๆ
5. ไม่อนุญาตให้นำอาหาร เครื่องดื่มทุกชนิด มารับประทานในลิบบี้ ชั้น 1 ภายในลิฟท์ โถงลิบบี้ ลิฟท์ และพื้นที่ส่วนกลางอื่น ๆ
6. ไม่อนุญาตให้สูบบุหรี่บริเวณพื้นที่ส่วนกลาง ลิบบี้ ชั้น 1 ในลิฟต์ หรือ ลิบบี้ ลิฟท์ พื้นที่จอดรถ หรือสำนักงานฝ่ายบริหารอาคาร
7. ไม่อนุญาตให้เด็ก ๆ เล่นในห้องโถงชั้น 1 ในลิฟท์ บันได และเจลิยทางเดินในอาคาร รวมถึงการขี่รถจักรยาน เล่นโรลเลอร์สเก็ต หรือสเก็ตบอร์ด ในพื้นที่ส่วนกลาง
8. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ไม่สามารถสั่งการให้เจ้าหน้าที่ของฝ่ายบริหารอาคารคนใดก็ตาม ออกไปนอกอาคาร เพื่อปฏิบัติการกิจหรือจุดประสงค์ส่วนตัวของตนเอง หรือออกนอกอาคาร โดยไม่มีวัตถุประสงค์ที่จะทำให้ประสิทธิภาพในการดำเนินงานโดยรวมของอาคารชุดเพิ่มมากขึ้น
9. ไม่ฝ่าฝืนกับพนักงานฝ่ายบริหารอาคาร เพื่อชำระค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น
10. คำร้องเรียน หรือคำแนะนำในเรื่องใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับอาคาร และการทำงานของฝ่ายบริหารอาคาร เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย สามารถสอบถามจากฝ่ายบริหารอาคาร โดยการแจ้งด้วยวาจา หรือเขียนเป็นลายลักษณ์อักษร ได้ทุกเวลา (ในเวลาทำการของพนักงานนิติฯ)

การรักษาความสะอาดและทิ้งขยะ

เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยและคงไว้ซึ่งความสวยงามของอาคารชุดฯ อันจะยังประโยชน์ในการอยู่อาศัยร่วมกัน จึงใคร่ขอความร่วมมือจากเจ้าของร่วมทุกท่านเกี่ยวกับการรักษาความสะอาด โดยปฏิบัติดังนี้

1. ไม่ปิดกวาดเศษผงหรือขยะจากห้องชุดของท่านออกมาในบริเวณทางเดินหน้าห้องชุด หรือบริเวณพื้นที่ส่วนกลาง
2. ไม่นำขยะหรือเศษสิ่งของเหลือใช้วางไว้นอกห้องชุด การทิ้งเศษอาหารหรือขยะมูลฝอยทุกครั้งต้องบรรจุลงในถุงพลาสติกและผูกปากถุงให้เรียบร้อย นำไปทิ้งในสถานที่ที่จัดเตรียมไว้ให้ ณ ห้องพักขยะของแต่ละชั้น
3. ก้นบุหรี่หรือวัสดุที่ยังติดไฟอยู่ ให้ทำการดับให้เรียบร้อย และทิ้งลงในถังสำหรับทิ้งก้นบุหรี่ ห้ามทิ้งลงในถังขยะ
4. ไม่ทิ้งเศษอาหารหรือสิ่งของต่าง ๆ ลงในท่อน้ำทิ้ง เพราะจะทำให้อุดตันและเกิดความเสียหายต่อท่านและส่วนรวมได้
5. เมื่อนำขยะหรือเศษสิ่งของไปทิ้งภาชนะที่จัดไว้ ต้องปิดฝาและประตูให้เรียบร้อยทุกครั้ง

การใช้ลิฟท์และโถงลิบบี่

ข้อควรปฏิบัติในการใช้ลิฟท์

เพื่อการใช้ลิฟท์ของอาคารเป็นไปอย่างถูกวิธีให้เกิดประโยชน์ร่วมกัน และคงไว้ซึ่งทรัพย์สินของอาคารที่มีมูลค่าสูง ฝ่ายบริหารอาคารจึงใคร่ขอความกรุณาปฏิบัติตามระเบียบ ดังนี้

1. ลิฟท์ของอาคารเปิดบริการ 24 ชั่วโมง
2. ห้ามทำการใด ๆ เพื่อการขัดขวางไม่ให้ลิฟท์ทำงานตามปกติ หากท่านมีความประสงค์ที่จะต้องเปิดประตูลิฟท์นานกว่าปกติ กรุณาแจ้งฝ่ายบริหารอาคารเป็นผู้ดำเนินการเท่านั้น หากเกิดความเสียหายใดๆ อันเกิดจากการทำดังกล่าว ผู้ใช้ลิฟท์ต้องรับผิดชอบในความเสียหายที่เกิดขึ้น
3. ก่อนการใช้ลิฟท์ในการขนของ ขอให้ท่านกรอกแบบฟอร์มการขอใช้ลิฟท์ที่ฝ่ายบริหารอาคาร เพื่อช่วยให้การขนของของท่านสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น
4. หากวัสดุอุปกรณ์ที่ท่านต้องการขนย้ายมีขนาดใหญ่ หรือยาวกว่าขนาดของลิฟท์ ท่านต้องคัดทอนลงให้มีขนาดพอเหมาะ จึงสามารถดำเนินการขนย้ายได้ หากไม่สามารถคัดทอนได้ต้องขนย้ายทางบันไดหนีไฟของอาคารชุด และระมัดระวังในการขนย้าย ซึ่งอาจจะทำให้เกิดความเสียหายให้กับผนัง โป๊ะไฟแสงสว่าง ส่วนกลางต่าง ๆ ได้ และหากเกิดความเสียหาย ท่านต้องเป็นผู้ชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมด
5. กรุณาอย่าขีดเขียน นำรูปภาพโฆษณาต่างๆ หรือสิ่งพิมพ์ใดๆ มาติดภายในห้องโดยสารลิฟท์ อันจะทำให้เกิดความเสียหาย หากฝ่ายบริหารอาคาร ตรวจพบจะดำเนินการเรียกเก็บค่าเสียหายที่เกิดขึ้น
6. ห้ามสูบบุหรี่ภายในลิฟท์
7. กรุณาอย่าให้เด็กอายุต่ำกว่า 10 ปี ใช้ลิฟท์โดยลำพัง

ข้อควรปฏิบัติในการใช้ลิบบี่

1. ไม่อนุญาตให้คนขับรถ และ/หรือคนรับใช้ นั่งรอบบริเวณลิบบี่ของอาคารชุดฯ โดยเฉพาะอย่างยิ่งชุดรับแขก
2. ไม่อนุญาตให้นำอาหาร อาหารแห้ง หรือผลไม้ที่มีกลิ่นแรง เข้ามาในลิบบี่ ลิฟท์ หากมีความจำเป็นจะต้องบรรจุภัณฑ์ให้มิดชิด
3. ไม่อนุญาตให้แขก / ผู้มาติดต่อ นำสัตว์เลี้ยงเข้ามาในอาคารชุด โดยเด็ดขาด
4. ไม่อนุญาตให้สูบบุหรี่ ภายในลิบบี่
5. ไม่อนุญาตให้ใช้ปลั๊กเชื่อมต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า

การย้ายเข้า – การย้ายออก

ฝ่ายบริหารอาคาร ขอความร่วมมือจากเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย เรื่องการย้ายเข้า-ออก ในอาคารชุด โปรดแจ้งให้ฝ่ายบริหารอาคารทราบเป็นลายลักษณ์อักษรล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน เพื่อประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้องในการอำนวยความสะดวกให้กับเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย

การขนย้ายเข้า-ย้ายออก มีดังนี้

1. อนุญาตให้ดำเนินการขนย้ายของในช่วงเวลาระหว่าง 09.00-17.00 น.
2. การขนย้ายวัสดุสิ่งของหรืออาหาร อนุญาตให้ใช้ลิฟท์บริการ (ขนของ) เท่านั้น กรณีวัสดุอุปกรณ์ขนาดใหญ่ ให้ใช้วัสดุป้องกันการกระแทก และทำความสะอาดหลังการใช้งาน
3. ไม่อนุญาตให้ทำการลื้อคลิฟท์เองโดยเด็ดขาด
4. ทำการเก็บเศษวัสดุ และอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้เรียบร้อยเมื่อเสร็จสิ้นการขนย้าย
5. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องรับผิดชอบต่อความประพฤติกองพนักงานที่ทำการขนย้าย โดยไม่ก่อความรำคาญ / รบกวน ผู้อื่นในอาคารชุด
6. พนักงานที่ทำการขนย้าย จะต้องแต่งกายให้สุภาพเรียบร้อยและไม่สวมรองเท้าแตะ
7. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายต่อทรัพย์สินส่วนกลาง และบุคคลที่ 3 ขณะทำการขนย้าย
8. ไม่อนุญาตให้พนักงานที่ทำการขนย้าย สูบบุหรี่ รับประทานอาหาร เครื่องดื่มในบริเวณพื้นที่ส่วนกลางเด็ดขาด
9. ฝ่ายบริหารอาคาร จะเป็นผู้ประสานงานในการขนย้ายสิ่งของตลอดจนให้คำแนะนำกับท่าน เพื่อป้องกันมิให้เกิดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับอาคารชุด หรือลิฟท์บริการ (ขนของ)
10. ฝ่ายบริหารอาคาร ขอสงวนสิทธิ์ในการนำสิ่งของออกนอกอาคาร กรณีที่ไม่ใช่เจ้าของห้องชุดเพื่อความปลอดภัยของเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย

กฎดูแล

เพื่อความปลอดภัยต่อทรัพย์สินของท่านเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย โปรดเก็บรักษากุญแจของท่านไว้ในที่ที่ปลอดภัย กรณีที่ไม่มีผู้พักอาศัยในห้องชุด เนื่องจากเจ้าของร่วม เดินทางไปทำธุรกิจต่างจังหวัด หรือต่างประเทศ ฝ่ายบริหารอาคาร ขอความร่วมมือจากท่าน โปรดแจ้งชื่อบุคคลที่ท่านมอบหมายให้เก็บรักษากุญแจห้องชุดตลอดจนชื่อ พร้อมหมายเลข โทรศัพท์ของบุคคลที่สามารถดำเนินการแทนท่านได้ ในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉินในขณะที่ท่านไม่อยู่ในอาคารชุดกรณีที่กุญแจห้องชุดของเจ้าของร่วมเกิดสูญหายหรือถูกขโมย กรุณาแจ้งฝ่ายบริหารอาคารทราบโดยเร็วที่สุด

หมายเหตุ ฝ่ายบริหารอาคาร ไม่รับฝากกุญแจทุกกรณีหลังจากที่เจ้าของร่วมรับโอนกรรมสิทธิ์ห้องชุด และ/หรือ เข้าพักอาศัยในอาคารชุด

การบริการของฝ่ายต่าง ๆ

ระบบควบคุมการเข้า – ออก อาคาร

เพื่อความปลอดภัยในการเข้า – ออก ทางอาคาร ได้จัดระบบควบคุมการ เข้า – ออก บริเวณอาคาร (Access Control) โดยใช้ระบบควบคุมการเข้า – ออก ด้วย Proximity Card

วิธีการใช้บัตรผ่านเข้าที่จอดรถ

1. แบนบัตรบริเวณเครื่องอ่านบัตร ทั้งเข้า และออก
2. วงจรการใช้บัตรจะเป็นรอบเท่านั้น กล่าวคือ
เมื่อท่านแบนบัตรผ่านเข้าที่จอดรถแล้ว จะใช้บัตรเดิมผ่านเข้าที่จอดรถอีกไม่ได้จนกว่าท่านจะแบนบัตรเพื่อผ่านออก

วิธีการใช้บัตรผ่านเข้าโรงรถบิ๊ และโรงรถบิ๊ ถานจอดรถ สระว่ายน้ำ ห้องสมุด

แบนบัตรผ่านกับเครื่องอ่านบัตรบริเวณหน้าประตู

วิธีการใช้บัตรผ่านในลิฟท์

จะอนุญาตและกำหนดชั้นเฉพาะชั้นที่ท่านพักอาศัยเท่านั้น

1. แบนบัตรผ่านกับเครื่องอ่านบัตรภายในลิฟท์
2. กดชั้นที่ท่านต้องการขึ้น

ระบบลิฟท์

1. ลิฟท์เป็นระบบกำหนดชั้นดังนั้นบัตรจะถูกกำหนดสิทธิ์ให้ใช้งานเฉพาะชั้นที่พำนักอาศัยเท่านั้น
2. เมื่อเข้าไปในห้องโดยสารแล้วให้นำบัตรทาบที่เครื่องอ่านบัตรและเลือกชั้นที่ท่านพำนักอาศัยบัตรนี้ได้ถูกทำการเช็ทข้อมูลเฉพาะของท่านไว้เรียบร้อยแล้ว โดยกำหนดให้อยู่ที่ชั้น และชั้นของท่านเท่านั้น
3. การใช้ลิฟท์สำหรับลงอาคารเมื่อเข้าภายในลิฟท์แล้วเอาบัตรทาบที่เครื่องอ่านบัตรแล้วกดที่ชั้น 1 เพื่อลง
4. เมื่อเหตุขัดข้องให้แจ้งเจ้าหน้าที่อาคารเพื่อทำการแก้ไขเท่านั้น

สิทธิการใช้บัตร Proximity Card

1. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะได้รับสิทธิในบัตรผ่านเข้า – ออกอาคาร ตามสิทธิและจำนวนที่กำหนด ดังนี้
 - 1.1 ห้องชุดแบบหนึ่งห้องนอนจะได้รับบัตร 2 ใบ ใช้สำหรับเข้าที่จอดรถ เข้าอาคารและใช้ลิฟท์ จำนวน 1 ใบ และ เข้าอาคาร และใช้ลิฟท์ จำนวน 1 ใบ
 - 1.2 กรณีเจ้าของร่วมต้องการบัตรผ่านเข้า – ออกอาคารเพิ่มได้เฉพาะสมาชิกในครอบครัวและผู้พักอาศัยเท่านั้น ซึ่งได้รับไม่เกิน 1 ใบ / 1 ห้องชุด ราคาใบละ 500 บาท
 - 1.3 กรณีบัตรชำรุด กรุณาติดต่อ ฝ่ายบริหารอาคาร เพื่อทำการยกเลิกบัตรเก่า โดยฝ่ายบริหารอาคารจะเก็บบัตรชำรุดเก่าไว้และรับบัตรใหม่ โดยท่านเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัยจะต้องชำระค่าจัดทำบัตรใหม่ ราคาใบละ 500 บาท

- 1.4 กรณีบัตรสูญหาย กรุณาแจ้งความกับเจ้าหน้าที่ตำรวจและนำหลักฐานการแจ้งความติดต่อกับฝ่ายบริหารอาคาร เพื่อขอรับบัตรใหม่ โดยท่านเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัยจะต้องชำระค่าจัดทำบัตรใหม่ ราคาใบละ 500 บาท

การรักษาความปลอดภัยของบุคลากรและอุปกรณ์

ฝ่ายบริหารอาคารชุด ได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในชีวิต และระบบรักษาความปลอดภัย โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย จากบริษัทที่มีความชำนาญดูแลด้านความปลอดภัยชีวิต และทรัพย์สิน ซึ่งอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของฝ่ายบริหารอาคาร จะตรวจตราความเรียบร้อยต่าง ๆ บริเวณอาคาร อำนาจความสะดวกให้กับเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ในอาคารชุดตลอด 24 ชั่วโมง

มาตรการการปฏิบัติต่อผู้มาเยือน / การจัดส่งสินค้า

เพื่อความปลอดภัยของเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ฝ่ายบริหารอาคารและเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยมีมาตรการตรวจสอบผู้มาเยือน / ผู้มาติดต่อทุกท่าน ดังนี้

1. สอบถาม
2. แลกบัตร และบันทึกข้อมูล
3. ขอความร่วมมือให้เจ้าของร่วมลงนามรับ ในกรณีที่เจ้าของร่วมมิได้แจ้งให้ฝ่ายบริหารอาคารทราบล่วงหน้า

ดังนั้น จึงมีความจำเป็นที่ท่านเจ้าของร่วมจะต้องชี้แจงให้ผู้มาเยือนของท่านรับทราบมาตรการด้านความปลอดภัยของอาคาร

การรักษาความสะอาด

❖ ฝ่ายบริหารอาคาร ไม่อนุญาตให้พนักงานรักษาความสะอาดส่วนกลางของอาคารเข้าทำงานที่เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ว่าจ้างให้ทำภายในห้องชุดที่เป็นส่วนตัวในเวลาทำงานปกติ

❖ ในกรณีที่เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ได้ว่าจ้างพนักงานรักษาความสะอาดของฝ่ายบริหารอาคาร ไปทำงานส่วนตัวหลังเวลาทำการปกติฝ่ายบริหารอาคาร จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหาย สูญหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับทรัพย์สิน / ห้องชุดของท่าน

บริการกำจัดแมลง

ฝ่ายบริหารอาคาร จะจัดหาบริษัทเข้ามาให้บริการกำจัดแมลง โดยมีหน้าที่รับผิดชอบในส่วนในพื้นที่ส่วนกลางในอาคารชุด ห้องเครื่อง บันไดหนีไฟ โถงลิบบบี้ บริเวณพื้นที่อำนวยความสะดวก สันทนาการ โดยกำหนดให้เข้าบริการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง และหากท่านเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย มีความประสงค์จะรับบริการกำจัดแมลงในห้องชุด จะต้องมอบหนังสือยืนยันกลับมายังฝ่ายบริหารอาคารหลังจากที่ได้รับหนังสือแจ้ง และ/หรือ ประกาศล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน

บริการสวนหย่อมและภูมิทัศน์

ฝ่ายบริหารอาคาร จะบริการดูแลบำรุงรักษาสวนหย่อมและภูมิทัศน์ในพื้นที่ส่วนกลางเท่านั้น

บริการซ่อมบำรุง

ฝ่ายบริหารอาคาร มีหน้าที่ความรับผิดชอบในส่วนของการจัดการดูแล และซ่อมบำรุงรักษาอาคารชุดอันครอบคลุมงานระบบวิศวกรรมอาคารที่กำหนดไว้ อุปกรณ์ พื้นที่จอดรถ ลิฟท์ บันไดหนีไฟ ประตูทางเข้า-ออก ทางเดิน ห้องน้ำ ห้องสันทนาการ สระว่ายน้ำ และพื้นที่ส่วนกลาง หรือพื้นที่นอกประสงค์อื่น ๆ ของอาคารชุด หรือทรัพย์สินอื่นใดภายในอาคารชุด ที่มีไว้ใช้สำหรับประโยชน์ร่วมกันตลอดจนสิ่งอำนวยความสะดวกซึ่งจัดเตรียมไว้สำหรับบริการเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องเป็นผู้ดูแลรับผิดชอบในการซ่อมแซม เบื้องต้นในกรณีฉุกเฉินเท่านั้น กรณีติดต่อโดยตรงที่ผู้จัดการอาคาร โปรดหลีกเลี่ยงที่จะแจ้งตรงกับพนักงาน เพื่อป้องกันการผิดพลาด ซึ่งอาจเกิดขึ้นได้ และฝ่ายบริหารอาคารยินดีให้คำปรึกษาต่าง ๆ ตามสมควรต่อไปเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย โปรดสังเกตบัตรประจำตัวพนักงานฝ่ายอาคารและฝ่ายช่างอาคาร ทั้งนี้ พนักงานจะต้องสวมชุดยูนิฟอร์ม ซึ่งมีเครื่องหมายบริษัท เพื่อให้เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ได้มีการตรวจสอบก่อนทุกครั้ง ก่อนที่จะอนุญาตให้บุคคลใด บุคคลหนึ่งเข้าไปภายในห้องชุด สำหรับดำเนินการใด ๆ ก็ตาม

หมายเหตุ ฝ่ายบริหารอาคาร ไม่อนุญาตให้พนักงานเรียกร้องผลประโยชน์ในทุกกรณีจากเจ้าของร่วม

บริการจัดส่งไปรษณีย์

ฝ่ายบริหารอาคาร ได้จัดเจ้าหน้าที่ คัดแยกเอกสารต่าง ๆ และ ไปรษณีย์ภัณฑ์ต่าง ๆ ตามประเภท ดังนี้

1. ไปรษณีย์ภัณฑ์ และเอกสารทั่วไปทุกประเภท จะคัดแยกให้ผู้รับจดหมายของแต่ละห้องชุด ที่ชั้น 1 ของอาคาร
2. ไปรษณีย์ภัณฑ์ลงทะเบียนต่าง ๆ จะจัดเก็บไว้ที่สำนักงานฝ่ายบริหารอาคารและส่งหนังสือแจ้งให้ท่านทราบ โดยใส่ไว้ในตู้รับไปรษณีย์ตามหมายเลขประจำห้องชุด เพื่อให้ท่านหรือผู้รับจ้างของท่านนำหนังสือดังกล่าวมาเป็นหลักฐาน ในการติดต่อขอรับไปรษณีย์ภัณฑ์ลงทะเบียน ที่สำนักงานฝ่ายบริหารอาคาร ในเวลาทำการไปรษณีย์ภัณฑ์ลงทะเบียนต่าง ๆ จะจัดเก็บรักษาไว้ไม่เกิน 15 วัน นับจากวันรับไปรษณีย์ภัณฑ์ลงทะเบียนดังกล่าว หากพ้นกำหนด จะถือว่าท่านไม่ประสงค์ที่จะรับไปรษณีย์ลงทะเบียนดังกล่าว ฝ่ายบริหารอาคารจะดำเนินการส่งคืนให้กับที่ทำการเจ้าหน้าที่รับ-ส่งจดหมายของไปรษณีย์ต่อไป

การประกันภัย

ฝ่ายบริหารอาคาร ขอเสนอแนะให้เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จัดหากรมธรรม์ประกันภัยที่เหมาะสมกับเหตุอัคคีภัย การลักทรัพย์ ภัยจากน้ำ และความเสียหายอื่นใดที่มีกับทรัพย์สินส่วนบุคคล อาทิเช่น เครื่องประดับ เพอร์เนเจอร์ และทรัพย์สินส่วนบุคคลอื่น ๆ

การเรียกเก็บและชำระค่าใช้จ่าย

การเรียกเก็บค่าใช้จ่าย

1. เงินกองทุน

เป็นเงินที่ “นิติบุคคลอาคารชุดยูทรีคอนโดแอตแยกเกณดร์” เรียกเก็บจากเจ้าของร่วมทุกห้อง ไว้เป็นกองทุนสำรองเพื่อใช้ในการบำรุงรักษา หรือซ่อมแซมทรัพย์สินส่วนกลางที่มีอยู่ทั้งหมด หรืออาจจะจัดซื้อเพิ่มเติมขึ้นภายหลัง โดยจะเก็บเงินจำนวนนี้ฝากธนาคารไว้เพื่อรับดอกเบี้ยในนาม “นิติบุคคลอาคารชุดยูทรีคอนโดแอตแยกเกณดร์” ซึ่งจะถอนออกมาใช้ในตามจำเป็น โดยเห็นชอบของคณะกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด หรือมติที่ประชุมเจ้าของร่วม เงินกองทุนนี้เจ้าของร่วมจะต้องชำระ ณ วันโอนกรรมสิทธิ์ห้องชุดตามข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุด ซึ่งเรียกเก็บ ณ วันโอนกรรมสิทธิ์ในอัตรา 500 บาท ต่อตารางเมตร

2. เงินค่าใช้จ่ายส่วนกลาง

เป็นเงินที่พระราชบัญญัติอาคารชุด กำหนดให้เจ้าของร่วมทุกท่านต้องชำระเพื่อนำไปใช้จ่ายในการบริหารพื้นที่ส่วนกลาง เช่น โถงคั่นบันไดวนลิโอบบี้ บำรุงรักษาลิฟท์ ถานจอดรถยนต์ สระว่ายน้ำ ห้องออกกำลังกาย รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารอาคาร เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เจ้าหน้าที่รักษาความสะอาด ค่าสาธารณูปโภคส่วนกลาง เป็นต้น

เงินค่าใช้จ่ายส่วนกลางนี้ ตามข้อบังคับ “นิติบุคคลอาคารชุดยูทรีคอนโดแอตแยกเกณดร์” ได้กำหนดให้เจ้าของร่วมจะต้องชำระในอัตรา 40 บาทต่อเดือน ต่อตารางเมตร โดยชำระล่วงหน้า 1 ปี (12 เดือน) ซึ่งในปีแรกให้ชำระนับตั้งแต่วันรับโอนกรรมสิทธิ์ห้องชุดจากเจ้าของโครงการจนถึงวันสิ้นปี สำหรับในปีต่อไป ให้เจ้าของร่วมชำระค่าใช้จ่ายดังกล่าวตามมติที่ประชุมใหญ่ หรือมติที่ประชุมกรรมการแล้วแต่กรณี เจ้าของร่วมมีหน้าที่ชำระเงินส่วนนี้ ไม่ว่าเจ้าของห้องชุดจะเข้าพักอาศัยหรือไม่ก็ตาม จะอ้างว่าไม่ได้เข้าพักอาศัยและถือเป็นเหตุไม่ชำระค่าบริการส่วนนี้ไม่ได้ นิติบุคคลอาคารชุดมีสิทธิ์ที่จะระงับการใช้สาธารณูปโภคภายในห้องท่านได้ ถ้าท่านค้างชำระเกินกำหนดตามข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุด

อนึ่ง ผู้ที่ประสงค์จะโอนกรรมสิทธิ์ห้องชุดให้กับผู้อื่น ถ้าห้องนั้นยังค้างชำระค่าใช้จ่ายส่วนกลาง ทางเจ้าหน้าที่พนักงานที่ดินจะไม่รับจดทะเบียนสิทธิ์และนิติกรรมให้ต่อไป โดยเจ้าของร่วมที่จะโอนกรรมสิทธิ์จะต้องยื่นคำขอใบปลอดหนี้ต่อผู้จัดการนิติฯ เมื่อท่านเจ้าของร่วมได้ชำระค่าใช้จ่ายส่วนกลางค้างเรียบร้อยแล้ว ผู้จัดการนิติฯ มีหน้าที่ออกใบออกใบปลอดหนี้ให้ภายใน 15 วันโดยไม่มีค่าใช้จ่าย

3. ค่าเบี้ยประกันภัยอาคาร

นิติบุคคลอาคารชุดฯ จะจัดทำประกันภัยเกี่ยวกับทรัพย์สินส่วนกลาง รวมถึงความรับผิดชอบต่าง ๆ โดยเจ้าของร่วมเป็นผู้ชำระค่าเบี้ยประกันภัย ซึ่งแยกเรียกเก็บจากค่าใช้จ่ายส่วนกลาง ตามอัตราส่วนกรรมสิทธิ์ในทรัพย์สินส่วนกลางของแต่ละห้องชุด ประกอบด้วย

1. ประกันความเสี่ยงภัยทุกชนิด (All Risks Policy)
2. ประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลที่สาม (Public Liability Policy)

ค่าสาธารณูปโภค

ค่าน้ำประปา

“นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแทกเกนตร” จะเรียกเก็บจากเจ้าของร่วมทุกห้อง โดยการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปา ตามปริมาณจำนวนการใช้ที่เกิดขึ้นจริงของห้องชุดนั้น ๆ ทุกวันที่ 25 ของเดือน และจัดส่งใบแจ้งหนี้ให้ท่านทุกวันที่ 1 ของเดือนถัดไป โดยมีกำหนดชำระภายใน 15 วัน หลังจากได้รับใบแจ้งหนี้ ประกอบค่าใช้จ่ายไปด้วย

- ❖ ค่าบำรุงรักษามิเตอร์ จำนวน 30 บาท จัดเก็บล่วงหน้า 1 ปี (12 เดือน) พร้อมค่าส่วนกลาง
- ❖ ค่าน้ำอัตรากวาทศเมตรละ 20 บาท ชำระตามบิลที่เรียกเก็บ (การเปลี่ยนแปลงให้เป็นไปตามข้อบังคับนิติบุคคลอาคารชุดกำหนด)

ค่าไฟฟ้า

- ❖ เจ้าของร่วมต้องชำระเงิน โดยตรงที่การไฟฟ้านครหลวง นับตั้งแต่วันที่ได้รับมอบห้องชุดและวันที่รับโอนกรรมสิทธิ์
- ❖ ใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า จะถูกส่งมาที่นิติบุคคลอาคารชุด และฝ่ายบริหารอาคารจะดำเนินการคัดแยกใส่ตู้รับจดหมายของแต่ละห้องชุดที่ชั้น 1 ของอาคาร

ค่าโทรศัพท์สายตรง

- ❖ เจ้าของร่วมต้องชำระเงิน โดยตรงกับผู้ให้บริการ โทรศัพท์ หรือการสื่อสารแห่งประเทศไทย
- ❖ ใบแจ้งหนี้ค่าโทรศัพท์ จะถูกส่งมาที่นิติบุคคลอาคารชุด และเจ้าหน้าที่จะดำเนินการคัดแยกใส่ตู้รับจดหมายของแต่ละห้องชุดที่ชั้น 1 ของอาคาร

หมายเหตุ: การชำระค่าใช้จ่ายที่นอกเหนือจากที่ต้องชำระแก่นิติบุคคลอาคารชุด เจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารอาคารฯ ทุกท่านจะควรมีฝากชำระเงิน เพื่อดำเนินการแทนให้กับเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ทุกกรณี

การชำระค่าใช้จ่าย

1. ค่าใช้จ่ายที่นิติบุคคลอาคารชุดออกใบแจ้งหนี้เรียกเก็บ เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องมาชำระเงินภายใน 15 วัน หลังจากที่ได้รับใบแจ้งหนี้
2. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย สามารถชำระเงินได้ด้วยช่องทาง ดังต่อไปนี้
 - 2.1 เงินสดหรือเช็คขีดคร่อม ส่งจ่ายในนาม “นิติบุคคลอาคารชุดยูทรีคอนโดแอคแทกเกนตร” โดยลงวันที่ไม่เกินกำหนดการชำระเงิน ที่สำนักงานฝ่ายบริหารอาคาร A ชั้น 1 (กรณีส่งจ่ายเช็ค ฝ่ายบริหารอาคารจะออกใบเสร็จจั่วจริงให้เมื่อขึ้นเงินตามเช็คได้)
 - 2.2 ชำระด้วยการโอนเข้าบัญชี “นิติบุคคลอาคารชุดยูทรีคอนโดแอคแทกเกนตร”
3. ฝ่ายบริหารอาคารฯ ไม่มีนโยบายการจัดเก็บค่าใช้จ่ายภายนอกสถานที่ ดังนั้น เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย โปรดชำระค่าใช้จ่ายที่ทำการฝ่ายบริหารอาคารเท่านั้น

4. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องเรียกรับใบเสร็จรับเงินทุกครั้งที่มาชำระเงิน
5. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ต้องชำระเงินกับเจ้าหน้าที่การเงิน หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายในเวลาทำการของอาคารเท่านั้น

การชำระค่าใช้จ่ายล่าช้า หรือการผิดนัดไม่ชำระค่าใช้จ่าย

การชำระเงินค่าใช้จ่ายให้กับนิติบุคคลฯ ล่าช้า เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย จะต้องเสียเงินเพิ่มให้กับนิติบุคคลอาคารชุดตามที่ข้อบังคับกำหนด

ข้อปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

กรณีเกิดภัย (เพลิงไหม้)

อาคารชุดยูทรีคอนโดแอตแยกถนน ได้รับการออกแบบและติดตั้งระบบป้องกันเพลิงไหม้ที่สมบูรณ์แบบมาตรฐานความปลอดภัยสูงสุด อย่างไรก็ตาม ฝ่ายบริหารอาคารขอแนะนำให้เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ศึกษาและทำความเข้าใจเกี่ยวกับระเบียบและขั้นตอนปฏิบัติต่าง ๆ เพื่อนำมาปฏิบัติกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ระบบสัญญาณเตือนภัยในอาคาร มีดังนี้

- ❖ ระบบสัญญาณเตือนภัยแบบระบบมือดึง
- ❖ ระบบตรวจจับความร้อนและควันอัตโนมัติ

ข้อปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้

1. ผู้พบเห็นเหตุเพลิงไหม้ จะต้องแจ้งเหตุโดยการดึงสัญญาณเตือนภัยระบบมือดึง ณ จุดที่ใกล้ที่สุดเพื่อแจ้งเหตุเพลิงไหม้ไปยังผู้ควบคุมของอาคาร และพยายามใช้อุปกรณ์ดับเพลิงที่อาคารจัดไว้เพื่อดับไฟเบื้องต้น แต่ต้องมั่นใจว่าจะไม่เกิดอันตรายหรือการเสี่ยงภัยกับตนเอง
2. เมื่อได้ยินเสียงสัญญาณเตือนภัยก็ให้ตั้งสติและอย่าตื่นตระหนกตกใจขณะเกิดเพลิงไหม้ และตรงไปยังบันไดหนีไฟที่ใกล้ที่สุด และตรงไปยังจุดรวมพล “ห้ามใช้ลิฟท์โดยเด็ดขาด”
3. เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ในอาคารทุกคนจะต้องออกมารวมกันในจุดรวมพลที่กำหนดสำหรับกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และจะต้องมีพื้นที่ว่างสำหรับรอดับเพลิง เพื่อผ่านเข้าไปในจุดที่เกิดเหตุเพลิงไหม้
4. ในขณะที่อยู่ ณ จุดรวมพล ห้ามกลับเข้าไปในตัวอาคารเด็ดขาด เว้นแต่ได้รับสัญญาณจากเจ้าหน้าที่ดับเพลิงว่าพื้นที่ปลอดภัย
5. การฝึกอบรมอพยพออกจากอาคาร เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้
 - 5.1 ฝ่ายบริหารอาคาร จะจัดให้มีการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟปีละหนึ่งครั้ง
 - 5.2 เจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ควรเข้าร่วมการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ทั้งทางทฤษฎีและปฏิบัติ
 - 5.3 ฝ่ายบริหารอาคาร จะแจ้งให้หน่วยงานราชการ หน่วยงานดับเพลิง และอาคารข้างเคียงกำหนดการฝึกซ้อมล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 14 วัน
6. วิธีการเหล่านี้เป็นประโยชน์ต่อเจ้าของร่วม / ผู้พักอาศัย ควรจำและเรียนรู้จากการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

- 6.1 จะต้องทราบวิธีการแจ้งเหตุเพลิงไหม้ และการตั้งสัญญาณเตือนภัยระบบโดยอัตโนมัติ
- 6.2 จะต้องทราบว่าต้องทำอะไรในขณะเกิดเพลิงไหม้ เพื่อไม่ให้เกิดความตื่นตระหนกตกใจและสับสน
- 6.3 จะต้องทราบวิธีการใช้และสถานที่เก็บอุปกรณ์ดับเพลิงที่ใกล้ที่สุด
- 6.4 จะต้องทราบวิธีการหนีไฟขณะเกิดเพลิงไหม้ และไม่ให้มีสิ่งกีดขวางในบริเวณช่องทางบันไดและทางหนีอื่น ๆ

กรณีเกิดแผ่นดินไหว

ความรุนแรงของแผ่นดินไหวมีหลายระดับตั้งแต่การสั่นสะเทือนอย่างเบาจนถึงการสั่นสะเทือนอย่างรุนแรงจนส่งผลให้โครงสร้างอาคารชุดเสียหาย ก่อให้เกิดขึ้นจากแผ่นดินไหวประการอื่น ได้แก่ ความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นหลังจากแผ่นดินไหวเกิดขึ้นแล้วเป็นชั่วโมงหรือแม้กระทั่งเป็นวัน

ข้อปฏิบัติเมื่อเกิดแผ่นดินไหว

1. ควรถอนตัวอยู่ในอาคาร อย่าพยายามออกไปข้างนอกอาคารระหว่างเกิดแผ่นดินไหว
2. เนื่องจากความสั่นสะเทือนที่เกิดจากแผ่นดินไหวอาจทำให้ปูนแตก กระฉกและหลอดไฟแตก ควรหลบใต้เฟอร์นิเจอร์ที่แข็งแรง เช่น โต๊ะทำงาน เก้าอี้รับแขก นำตัวเองไปใกล้บริเวณทางออกประตูหรือมุมห้อง (อยู่ชิดกำแพงให้มากที่สุด) ที่ห่างไกลจากหน้าต่าง ประตูกระฉก และกระฉกโค้งเหนือเพดาน
3. ห้ามวิ่งเข้าไปหลบในห้องเก็บของสูง ๆ หรือระหว่างตัวอาคาร ซึ่งอาจมีสิ่งของร่วงหล่นมาได้
4. หากอยู่ภายนอกอาคารแล้ว ควรอยู่ในที่โล่งห่างจากตัวอาคาร และเสาไฟฟ้าแรงสูง
5. ติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานฉุกเฉินให้เร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้

ข้อปฏิบัติหลังเกิดแผ่นดินไหว

1. ปิดสวิตช์ประตูดุห้อง เมื่อออกจากห้องชุดแล้ว
2. ใช้ประตูหนีไฟที่ใกล้ที่สุด
3. พยายามอย่าพูดคุยกันในขณะอพยพ
4. ห้ามสูบบุหรี่ หรือกิจกรรมใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดประกายไฟ
5. เดินจับราวบันไดตลอดเวลาเมื่อเดินลงมาซึ่งข้างล่าง
6. การเคลื่อนย้ายผู้พิการหรือช่วยเหลือตัวเองไม่ได้ จะต้องกระทำโดยผู้เชี่ยวชาญเท่านั้น
7. เมื่อออกจากอาคารแล้ว พยายามอยู่ให้ห่างไกลจากตัวอาคารและเสาไฟฟ้าแรงสูงมากที่สุด
8. ไม่กลับเข้าสู่ตัวอาคารเด็ดขาด จนกว่าจะได้รับสัญญาณว่าปลอดภัยจากเจ้าหน้าที่

กรณีเกิดเหตุขู่วางระเบิด

การขู่วางระเบิด ผู้จะใช้โทรศัพท์เป็นสื่อในการติดต่อ เพื่อให้เกิดความตื่นตระหนก การปฏิบัติตัวให้ถูกต้องของบุคคลในการรับรู้อาการ และวิเคราะห์ข่าวเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง และข้อมูลต่าง ๆ จะเป็นประโยชน์ต่อเจ้าหน้าที่ตำรวจ

ข้อควรปฏิบัติเมื่อได้รับการขู่วางระเบิด

1. ระวังอารมณ์อย่าตระหนกตกใจ
2. ตั้งใจฟังอย่าขัดจังหวะการพูด
3. จดจำคำพูดให้หมด
4. พยายามสอบถามผู้โทรมาขู่
5. ถ่วงเวลาในการพูดคุยให้นานที่สุด
6. พยายามอัดเทปบันทึกคำพูดไว้ (ถ้าเป็นไปได้)
7. สังเกตเสียงสอแตรกเข้ามาขณะพูดคุยว่ามีเสียงรอบข้างอะไรบ้าง เช่น เสียงรถยนต์ เสียงเพลงเสียงเครื่องจักร ฯลฯ
8. เสียงของผู้โทรขู่เป็นเพศหญิง หรือเพศชาย คัดเสียงหรือไม่
9. น้ำเสียงแสดงความนุ่มนวล จริงจัง หรือโกรธแค้น
10. พยายามถามรายละเอียดต่าง ๆ เช่น อยู่แถวไหน โกรธแค้นอะไร เพราะเหตุใดจึงทำเช่นนี้
11. พยายามแสดงความเห็นอกเห็นใจ ขอให้กลับใจ โดยอ้างถึงผู้บริสุทธิ์อีกหลาย ๆ คน
12. แจ้งให้ฝ่ายบริหารอาคารรับทราบทันที มิให้แจ้งผู้ไม่เกี่ยวข้องเป็นอันขาด

กรณีเกิดโรคติดต่อทางเดินหายใจ

โรคติดต่อที่เกิดขึ้นจากระบบทางเดินหายใจ เช่น ไข้หวัดใหญ่ ซาร์ส ไข้หวัดนก ฯลฯ ซึ่งส่วนใหญ่เกิดจากเชื้อไวรัส ที่อาจอยู่ในเสมหะ น้ำมูก น้ำลาย ทำให้มีไข้สูง ปวดเมื่อยตามร่างกาย หรือหายใจลำบากติดต่อกัน คือ การไอ การจามรดกัน การสัมผัสกับเชื้อโรค ที่ปนเปื้อนอยู่กับของใช้ส่วนตัว และเชื้อโรคที่ปะปนอยู่ในอากาศ

ข้อควรปฏิบัติและป้องกันการติดโรค

- ❖ รักษาสุขภาพให้แข็งแรงอยู่เสมอ ด้วยการรับประทานอาหารที่มีประโยชน์ ออกกำลังกายสม่ำเสมอ พักผ่อนให้เพียงพอ พยายามลดความเครียด ลดการสูบบุหรี่ และงดดื่มแอลกอฮอล์
- ❖ ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูกทุกครั้งเมื่อไอหรือจาม ขณะที่มืออาจเป็นหวัดควรใช้หน้ากากอนามัยอยู่เสมอบนใบหน้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่ออยู่ใกล้ผู้อื่น และควรพบแพทย์ทันที
- ❖ ควรล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำและสบู่ โดยเฉพาะหลังจากไอ จาม เช็ดน้ำมูก ไม่ควรใช้มือเช็ดตา จมูกหรือปาก
- ❖ อย่าใช้ผ้าเช็ดตัวหรือผ้าเช็ดหน้าร่วมกับผู้อื่น ถ้าใช้กระดาษเช็ดน้ำมูก ควรทิ้งในถังขยะมีฝาปิด

- ✿ ใช้ช้อนกลางเมื่อรับประทานอาหารร่วมกับผู้อื่น
- ✿ รักษารถยนต์ให้สะอาด เช็ดเครื่องเรือนและของใช้ภายในบ้าน โดยเฉพาะ โทรศัพท์เป็นประจำอย่างน้อยวันละครั้งด้วยน้ำสะอาดหรือแอลกอฮอล์
- ✿ เปิดประตูหน้าต่างให้อากาศภายในบ้านถ่ายเทสะดวก
- ✿ ในระยะนี้ควรหลีกเลี่ยงสถานที่ที่มีคนหนาแน่น
- ✿ ในขณะที่เดินทางในรถโดยสารสาธารณะ หรือยานพาหนะที่อาจมีผู้ป่วย หรือผู้เดินทางมาจากพื้นที่ที่มีการระบาด ควรใช้น้ำทิชชูเช็ดตัว
- ✿ หากมีอาการ ไม่สบาย เช่น มีไข้ ปวดศีรษะ หนาวสั่น ปวดเมื่อย เจ็บคอ ไอ ขอให้รีบปรึกษาแพทย์ทันที และขอให้แจ้งแพทย์ด้วยว่าทำงานในฟาร์มเลี้ยงสัตว์ปีกหรือมีประวัติสัมผัสกับสัตว์ปีกที่ป่วยหรือตายด้วยหรือไม่

หมายเลขโทรศัพท์

สำนักงานนิติฯ	064-1104063
แจ้งเหตุด่วน เทลูราย	
เหตุด่วน เทลูราย	191
ศูนย์ดับเพลิง	199
หน่วยแพทย์กู้ชีพ กทม.	1555
กองปราบปราม	1195
ตำรวจทางหลวง	1193
สายด่วนกรมทางหลวง	1586
ตำรวจท่องเที่ยว	1155
ศูนย์เรนทร รพพยาบาล	1669
สถานีตำรวจนครบาลพลโยธิน	02- 512 2450
ระบบสัญญาณเตือนภัย FIRE ALARM	02-116-3649,092-251-8359
ศูนย์รับแจ้งเหตุ 24 ชั่วโมง	
มูลนิธิร่วมกตัญญู	02-7510951-3
ศูนย์วิทยุกรุงธน	02-4517228-9
ศูนย์วิทยุปอเต็กคี่ 24 ชม.	02-2264444-8
ศูนย์วิทยุราชม	02-3546999
ศูนย์ส่งถังและรถพยาบาลตำรวจ	1691
ศูนย์เฝ้าระวัง กทม. (ศูนย์รับแจ้งเหตุ)	1646
ศูนย์ควบคุมระบบจราจรบนทางด่วน	1543
ศูนย์ควบคุมและสั่งการจราจร	1197
ศูนย์คุ้มครองผู้โดยสารสาธารณะ กรมการขนส่งทางบก	1584
ศูนย์บริการอุบัติเหตุ จสว.00	1137
สถานีวิทยุชุมชน ร่วมด้วยช่วยกัน (FM 96)	1677
สถานีวิทยุ สวท. 91	1644
สถานพยาบาล	
โรงพยาบาลเมโย เกนตร	02 1500900
โรงพยาบาลวิภาวดี	02-5611111
โรงพยาบาลนนทเวช	02-5967888
โรงพยาบาลเกษมราษฎร์ ประชาชื่น	02-9101600
ระบบลิฟท์	0-2553-2391
สาธารณูปโภค	
ศูนย์บริการประปา	1125
ศูนย์บริการข้อมูลผู้ใช้ไฟฟ้า	1130

ภาคผนวก ง

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๕๐๖



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๘ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด จำนวน ๒ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ห้องปฏิบัติการ
วิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ว-๑๓๓ สถานที่ตั้งเลขที่ ๔๗/๔๑-๔๓ หมู่ที่ ๓ ตำบลท่าอิฐ อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| ๑) นางสาวฟาติฮะห์ สุหลง | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-ค-๐๐๐๑ |
| ๒) นางสาวอัสวานี ยูโซะ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-ค-๐๐๐๒ |
| ๓) นายมะปารี อาแวกือจิ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-ค-๐๐๐๓ |

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| ๑) นางสาวบุศรียา ยีชา | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๒ |
| ๒) นางสาวนุรีไลลา มะแซ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๓ |
| ๓) นางสาวซาอิดา สาแม | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๔ |
| ๔) นางสาวนุรีสา สอเลาะห์ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๕ |
| ๕) นางสาวณัฐกานต์ บากาโชติ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๖ |
| ๖) นางสาวซารีนา บัวโซ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๗ |
| ๗) นางสาวบักกีส ทะยีกาจิ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๘ |
| ๘) นางสาวโนรีไซเพีย มะนอ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๐๙ |
| ๙) นางสาวอามีรา แวหะแน | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๑๐ |
| ๑๐) นางสาวนุรอยมี อาแวกือจิ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๑๑ |
| ๑๑) นางสาวอิฟตีซาน หะมะ | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๑๒ |
| ๑๒) นายเสรี จันทวี | ทะเบียนเลขที่ ว-๑๓๓-จ-๐๐๑๓ |

ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือ...

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๗๐ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้ยื่นคำขอต่ออายุพร้อมเอกสารประกอบคำขอต่อกรมโรงงาน
อุตสาหกรรมภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ทั้งนี้
สามารถยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่หน้าเว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายจิระ จันทรเจ็ด)

นักวิทยาศาสตร์เชี่ยวชาญ วิชาการการแทน
ผู้อำนวยการกองวิจัยและเฝ้าระวังมลพิษโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเฝ้าระวังมลพิษโรงงาน
กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ
โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๐๓-๕
โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๑๕
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th



เอกสารแนบท้ายหนังสือต่ออายุรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 7-๑๓๓

ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๕๐๖ ลงวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๗

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๒๖ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 26 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Arsenic	Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[2]
2	Barium	Digestion, Direct Nitrous Oxide-Acetylene Flame Method ^[2]
3	Biochemical Oxygen Demand	1) 5-Day BOD Test, Azide Modification Method ^[2] 2) 5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method ^[2]
4	Cadmium	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
5	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Colorimetric Method ^[2]
6	Color	ADMI Weighted-Ordinate Spectrophotometric Method ^[2]
7	Copper	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
8	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method ^[2]
9	Formaldehyde	Distillation, Colorimetric Method ^[1]
10	Free Chlorine	DPD Colorimetric Method ^[2]
11	Hexavalent Chromium	Colorimetric Method ^[2]
12	Lead	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
13	Manganese	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
14	Mercury	Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[2]
15	Nickel	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
16	Oil & Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method ^[2]
17	pH	Electrometric Method ^[2]
18	Phenols	1) Distillation, Chloroform Extraction Method ^[2] 2) Distillation, Direct Photometric Method ^[2]
19	Selenium	Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[2]
20	Sulfide	Iodometric Method ^[2]
21	Temperature	Laboratory and Field Methods ^[2]
22	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C ^[2]

23 Total Kjeldahl Nitrogen...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
23	Total Kjeldahl Nitrogen	Macro-Kjeldahl Method ^[2]
24	Total Suspended Solids	Dried from 103-105 °C ^[2]
25	Trivalent Chromium	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method; Colorimetric Method; Calculation ^[2]
26	Zinc	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]

เอกสารอ้างอิง

1. สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. คู่มือวิเคราะห์น้ำเสีย. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์, 2547.
2. APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023.



แบบ กษ./สมอ.๒
Form NSC/TISI 2

ใบรับรองเลขที่ 23-LB0118
(Certificate No.)

ใบรับรองระบบงาน (Certificate of Accreditation)

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑
(By Virtue of National Standardization Act B.E. 2551 (2008))

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
(Secretary-General, Thai Industrial Standards Institute)

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้
(Issues this certificate to)

บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
(Special Lab Envi and Consultant Co.,Ltd.)

ตั้งอยู่เลขที่
(Address)

๔๗/๙๑-๙๓ หมู่ที่ ๓ ตำบลท่าอิฐ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
47/91-93 Moo 3, Tha It, Pak Kret, Nonthaburi

ได้รับการรับรองความสามารถ
(Certificate of competence)

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. ๑๗๐๒๕ - ๒๕๖๑
(Standard No. TIS 17025-2561 (2018) (ISO/IEC 17025: 2017))

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของ ห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
General requirements for the competence of testing and calibration laboratories

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๖๓๙
(Accreditation No. Testing 0639)

โดยมีรายละเอียดสาขาและขอบข่ายที่ได้ใบรับรอง แสดงไว้ใน QR CODE และ www.tisi.go.th
(Details of the scheme and scope of the certificate are shown in QR CODE and www.tisi.go.th)

ออกให้ ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖
(Issue date : 16 February B.E. 2566 (2023))

(นายเอกนิติ รมยานนท์)

รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



Signed by สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) -
Thai Industrial Standards Institute (TISI)
Date: 2023-02-16T13:24:24.601 +07:00
0883aa94

กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
(Ministry of Industry Thailand, Thai Industrial Standards Institute)





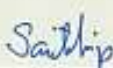
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)
CORPORATE SERVICES 3: EQUIPMENT CALIBRATION AND TESTING SERVICES
534/4 PATTANAKARN ROAD SOI 18, SUANLUANG, SUANLUANG BANGKOK 10250
TEL. 0-2717-3000-29 FAX. 0-2719-9484



Cert.No.: 23CH951

Page.: 1 of 2

Certificate of Calibration

Equipment : pH Meter
Manufacturer : Eutech
Model : pH 700
Serial No. : 2858459
ID No. : LB-Eq-027
Condition As-Received: Used Item
Received Date : 04 August 2023
Calibration Date : 07 August 2023
Reference : 2308-0115WN-1
Submitted by : Special Lab Envi And Consultant Co.,Ltd
47/91-93, 96 Moo 3 Tambon Tha-It, Pakkret
Nonthaburi 11120
Ambient Temperature : $(25 \pm 2.5) ^\circ\text{C}$
Relative Humidity : $(50 \pm 15) \%$
Calibration Procedure : In - house method :
- CP-CH5 by direct measurement with standard
voltage calibrator and direct measurement
with certified reference material (CRM)
Calibrated by : Warakorn Lerngagtrakul
Approved by : 
Approved Signatory
(☒) Salthip Meangmai
() Warakorn Lerngagtrakul
() Ponpan Paipim
Issue Date : 16 August 2023

The Uncertainties 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 head of Corporate Services 3: Equipment Calibration and Testing Services.

A 0057105



Cert. No.: 23CH951

Page.: 2 of 2

Condition of this calibration result

1. Reference Standard Instrument :-

Instrument	Serial No.	ID No.	Cert. No.	Due Date
1) Document Process Calibrator	54030049	130RC116	22E2769	24 Aug 2023

This certification is traceable to the International System of Unit maintained through:-

- Technology Promotion Association (Thailand-Japan)

2. Certified Reference Materials : The measurement results are traceable to SI through CPA chem Ltd.,
ANSI-ASQ National Accreditation Board, Accredited No. AR-1835

Buffer Solution	Manufacturer	Lot No.	Exp. date
pH 4.008	CPA chem	863832	28 Dec 2024
pH 6.986	CPA chem	863833	28 Dec 2023
pH 10.010	CPA chem	863835	28 Dec 2023

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

Calibration Results

Function : mV Measurement

Performing standard curve by Fluke at pH (4,7,10)

Unit Under Calibration	Nominal Value	Standard Voltage Input	Actual Reading		Uncertainty of Measurement	Coverage factor
	pH	mV	mV	pH	(±mV)	k
pH Meter S/N.: 2858459	4.00	177.48	177.5	4.01	0.058	2.00
	7.00	0.00	0.1	7.00	0.058	2.00
	10.00	-177.48	-177.4	10.01	0.058	2.00

Function : pH Measurement

Performing three buffers standard curve by using buffer nominal pH (4,7,10)

Unit Under Calibration	Standard pH Buffer Solution	Actual pH Reading	Actual mV Reading (mV)	Uncertainty of pH measurement (±)	Coverage factor k
pH Electrode S/N.: 3101624	4.008	4.01	170.7	0.0085	2.05
	6.986	6.99	-2.0	0.011	2.00
	10.010	10.01	-178.2	0.0096	2.00

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

-o0o-

Saitip

a 1174396



TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)
CORPORATE SERVICES 3: EQUIPMENT CALIBRATION AND TESTING SERVICES
554/4 PATTANAKARN ROAD SOI 18, SUANLUANG, SUANLUANG BANGKOK 10250
TEL. 0-2717-3000-29 FAX. 0-2719-9484



Cert. No.: 23LM132

Page.: 1 of 2

Certificate of Calibration

Equipment : pH Meter with Sensor
Manufacturer : Eutech
Model : pH 700
Serial No. : 2858459
ID No. : LB-Eq-027
Submitted by : Special Lab Envi And Consultant Co.,Ltd.
47/91-93 Moo 3 Thambon Tha-it,
Pakkret,
Nonthaburi 11120
Location : TPA On Site Calibration Laboratory
Received Order : 04 August 2023
Calibrated Date : 09 August 2023
Ambient Temperature : (26 ± 10) °C
Relative Humidity : (50 ± 30) %
AC Line Voltage : (220 ± 22) V

Calibrated by : Preecha Hlahib

Approved by :

Approved Signatory

() Pornthippa Tameyakul

() Ponpan Paipim

(✓) Suwit Imjai

Issue Date : 17 August 2023

The Uncertainties 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 head of Corporate Services 3 : Equipment Calibration and Testing Services.

A 0057254



Equipment : pH Meter with Sensor

Cert. No.: 23LM132

Condition As-Received : New Item

Page.: 2 of 2

Reference : 2308-0115WN-2

Procedure Used :-

Calibration were conducted using in-house calibration procedure CP-OT01 according to comparison with Industrial Platinum Resistance Thermometer (IPRT) into Temperature Bath.

The temperature scale used was based on ITS-90.

Condition of this result of calibration

1. Reference standard instrument:-

<u>Instrument</u>	<u>Serial No.</u>	<u>Cert. No.</u>	<u>Traceable</u>	<u>Due Date</u>
1) Digital Thermometer	2188080	2211285	TPA	21 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, S/N.: PH5TEMB01P

<u>Calibration Point</u> (°C)	<u>Immersion Depth</u> (mm)	<u>Standard Temperature</u> (°C)	<u>UUC* Reading</u> (°C)	<u>Error</u> (°C)	<u>Uncertainty</u> (± °C)	<u>Coverage Factor</u> <i>k</i>
25.0	100	25.002	25.0	-0.002	0.16	2.00

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 95 %.

-o0o-

a 1175376



TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)
CORPORATE SERVICES 3 : EQUIPMENT CALIBRATION AND TESTING SERVICES
534/4 PATTANAKARN ROAD SOI 18, SUANLUANG, SUANLUANG BANGKOK 10250
TEL. 0-2717-3000 FAX. 0-2719-9484

Cert.No.: 23TW41

Page.: 1 of 2

Certificate of Testing

Equipment :	DO Meter
Manufacturer :	Hanna
Model :	HI98193
Serial No. :	03030056991
ID No. :	LB-Eq-014
Received Date :	16 February 2023
Test Date :	17 February 2023
Reference :	2302-0616WN-1
Submitted by :	Special Lab Envi And Consultant Co.,Ltd 47/91 Moo 3 Thambon Tha-it, Pakkret, Nonthaburi 11120
Laboratory Condition :	Temperature (25 ± 5) °C Humidity (50 ± 20) %
Test Procedure :	In - house method : CP-CH9 by Comparison Technique with Azide Modification Method
Tested by :	Walalak Sirithean
Approved by :	 Approved Signatory
(/) Malee Butkruea	
() Saithip Meangmai	
() Warakorn Lernagatrakul	
Issue Date :	20 February 2023

B 0307483



Cert.No.: 23TW41

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).

<u>Instruments</u>	<u>Serial No.</u>	<u>ID No.</u>	<u>Certificate No.</u>	<u>Due Date</u>
1) Burette	-	130BU10	21CG1389	25 Mar 2023
2) Balance	1126143764	140RC004	22MM50	20 Sep 2023

2. Standard Material :-

<u>Material</u>	<u>Manufacturer</u>	<u>Lot.No.</u>	<u>Assay</u>
Sodium Thiosulfate pentahydrate	Merck	AM1763316	100.2%

Result : Dissolved Oxygen Meter Adjustment With Air 100 %

Dissolved Oxygen Probe No.: KC1N20CDJ

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. Intend to use for advertising and referral purpose is prohibited. This report may not be reproduced other in full, without written approval of the laboratory

-o0o-

Male

a 1148751

1. Block Digestion

ผู้ผลิต HANNA รุ่น SH 110P Serial No. 322340129 รหัสเครื่อง LB-64-011

2. Digital Thermometer with TC Probe

ผู้ผลิต Thermoshield รุ่น Temp 55 Serial No. A003953 รหัสเครื่อง LP-54-013

ความละเอียด 0.1 °C วันที่สอบเทียบ ... 3.12.2023 ... สอบเทียบครั้งที่ต่อไป ... 7.12.2024

3. ผลการทวนสอบ (ช่วงเวลา 9.00 น. - 12.00 น.)

อุณหภูมิห้อง 35 - 37 °C ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 55 %

วัด/ที่ทวนสอบ	Position No.	Set point (°C)	อุณหภูมิที่อ่านได้จากเครื่อง (°C)	อุณหภูมิที่อ่านได้เทอร์โมมิเตอร์ (°C)			Error	เกณฑ์การยอมรับ	สรุปผลการทวนสอบ		ผู้ทวนสอบ
				ครั้งที่ 1 (A)	ครั้งที่ 2 (B)	ค่าเฉลี่ยของอุณหภูมิ			ผ่าน	ไม่ผ่าน	
315100	1	250	251	251.2	251.4	251.3	1.3	±5	✓		ผ่าน
415100	2	250	250	250.3	250.9	250.6	0.6	±5	✓		ผ่าน
515100	3	250	250	251.2	250.2	250.7	1.7	±5	✓		ผ่าน
815100	4	250	250	250.3	251.3	250.8	1.0	±5	✓		ผ่าน
915100	5	250	251	251.3	252.4	251.8	1.8	±5	✓		ผ่าน
1015100	6	250	250	249.8	250.8	250.3	0.3	±5	✓		ผ่าน
1115100	7	250	251	250.9	251.3	251.1	1.1	±5	✓		ผ่าน
1215100	8	250	251	251.9	252.5	252.2	2.2	±5	✓		ผ่าน
1515100	9	250	250	250.9	251.7	251.3	1.3	±5	✓		ผ่าน
1815100	10	250	252	253.4	255.2	254.3	4.3	±5	✓		ผ่าน
1915100	11	250	251	253.3	254.1	253.7	3.7	±5	✓		ผ่าน
2415100	12	250	251	251.3	252.2	251.8	1.8	±5	✓		ผ่าน
2515100	13	250	252	253.0	252.9	252.9	2.9	±5	✓		ผ่าน
3115100	14	250	252	251.9	252.1	252.0	2.0	±5	✓		ผ่าน
	15										
	16										
	17										
	18										
	19										
	20										

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/105-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpood, Pakkret, 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. : 66-400192-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91 Moo 3, Tambol Tha-it, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Digital Thermometer with Thermocouple probe Type K
Temperature Indicator
Manufacturer : Thermo Scientific Model : TEMP 10K
Range : -250 °C to 1372 °C Resolution : 0.1 °C
Serial No. : 4008958 ID No. : LB-Eq-013

Environment : Ambient Temperature : (23 ± 2) °C
Relative Humidity : (50 ± 15) %
Line Voltage : (220 ± 22) VAC

Date of Received : 06 April 2023

Date of Calibration : 08 April to 10 April 2023

Date of Issue : 10 April 2023

Calibrated by : Chortip Samchusri

Calibration Method : This instrument was calibrated by In-house method comparison technique CAL-M4003 by compared with PRT in the liquid bath at the constant controlled temperature.

The temperature scale used was based on ITS-90

Reference Standard Instruments : This certification 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-0059-21	02 Jun 2023	National Institute of Metrology Thailand (NIMT)

2. Standard Digital Thermometer

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
400003	21E1850	14 Jun 2023	National Institute of Metrology Thailand (NIMT)
400004	21E1850	14 Jun 2023	National Institute of Metrology Thailand (NIMT)

Approved by :

(Bunjerd Masri)

Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-400192-1

Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment

UUC 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. : SL-39

Immersion Depth (mm.)	Standard Reading (°C)	UUC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty (± °C)
130	3.0036	3.5	-0.5	0.18
130	20.0024	20.4	-0.4	0.18
130	104.0011	104.3	-0.3	0.45
130	150.0027	150.2	-0.2	0.58
130	180.0040	180.0	0.0	0.65

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

Immersion Depth (mm.)	Standard Reading (°C)	UUC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty (± °C)
124	379.9914	379.3	0.7	1.5
124	400.0011	399.2	0.8	1.6

Remark

UUC : Unit 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%

- 000 -





Thermology Co., Ltd.

96/177-96/178 Moo 6, T. La-harn, A. Bangbuahtong, Nonthaburi 11110
Tel : 0 2191 6479 Fax : 0 2191 6480 website : www.thermology.co



CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue Jun 23, 2023

Cert No. 23/2342

Site Calibration

Order No. 23060302

Customer SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO., LTD.
47/91 Moo 3 Tha-It, Pak Kret, Nonthaburi, 11120.

Place of Calibration 1350, 1352 Sutthisarnwinitchai Rd, Dindaeng, Bangkok 10400. (Calibration Room)

Description Oven

Model UF30

Serial No. B123.0544

ID.No. -

Date of Receipt Jun 20, 2023

Date of Calibration Jun 20, 2023

Environment

Temperature (Min) 23.1 °C (Max) 25.3 °C

Relative Humidity (Min) 46.3 %RH (Max) 78.9 %RH

Calibration Method

WI-17 : The 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 Sensor Model 34972A S/N. MY49007789, Certificate No. QR23-0024, Calibrated by Quality Reborn Co., Ltd., ONAC Calibration No. 0292. Due Date Jan 10, 2024.

This certificate is traceable to SI unit.

Page 1 of 4

D.A.

This certificate is issued in accordance with the conditions of Thermology Laboratory. The traceability to recognised national standard and the unit of measurement realised 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.

96/177-96/178 Moo 6, T. La-harn, A. Bangbuathong, Nonthaburi 11110
Tel : 0 2191 6479 Fax : 0 2191 6480 website : www.thermology.co



CALIBRATION CERTIFICATE

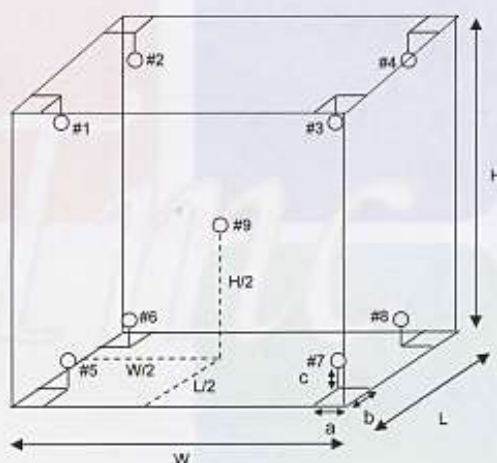
Date of Issue Jun 23, 2023

Cert No. 23/2342

Site Calibration

Order No. 23060302

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 peak 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 at 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.

D.M.



Thermology Co., Ltd.

96/177-96/178 Moo 6, T. La-harn, A. Bangbuahtong, Nonthaburi 11110
Tel : 0 2191 6479 Fax : 0 2191 6480 website : www.thermology.co



CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue Jun 23, 2023

Cert No. 23/2342

Site Calibration

Order No. 23060302

Results (without adjustment)

UUC Setting (°C)	UUC Reading (°C)	Reference Thermometer (°C)		Stability ± (°C)	Uniformity (°C)	Uncertainty ± (°C)
104.0	104.0	Position 1	104.544	0.058	0.704	0.30
		Position 2	103.789			
		Position 3	103.396			
		Position 4	103.686			
		Position 5	104.031			
		Position 6	103.886			
		Position 7	103.342			
		Position 8	103.939			
		Position 9	103.867			

UUC Setting (°C)	UUC Reading (°C)	Reference Thermometer (°C)		Stability ± (°C)	Uniformity (°C)	Uncertainty ± (°C)
150.0	150.0	Position 1	151.388	0.052	1.248	0.41
		Position 2	150.037			
		Position 3	149.313			
		Position 4	149.849			
		Position 5	150.519			
		Position 6	150.188			
		Position 7	149.370			
		Position 8	150.383			
		Position 9	150.201			

D.M.



Thermology Co., Ltd.

96/177-96/178 Moo 6, T. La-harn, A. Bangbuathong, Nonthaburi 11110
Tel : 0 2191 6479 Fax : 0 2191 6480 website : www.thermology.co



CALIBRATION CERTIFICATE

Date of Issue Jun 23, 2023

Cert No. 23/2342

Site Calibration

Order No. 23060302

Results (without adjustment)

UUC Setting (°C)	UUC Reading (°C)	Reference Thermometer (°C)		Stability ± (°C)	Uniformity (°C)	Uncertainty ± (°C)
180.0	180.0	Position 1	181.507	0.059	1.693	0.49
		Position 2	179.668			
		Position 3	178.772			
		Position 4	179.371			
		Position 5	180.334			
		Position 6	179.830			
		Position 7	178.855			
		Position 8	180.323			
		Position 9	179.876			

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 ONAC requirements.

APPROVED SIGNATORY :

- ☐ MR. PRAJUCKPETCH THONGSOOKCHOTE
☒ MR. DAMRONG MULSING
☐ MR. JATURAPAT THONGSOOKCHOTE

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhaprachasan 3 Rd., Banggood, Pakkret, Nonthaburi 11120

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



NSC-TISI-TIS 17025
CALIBRATION 0030

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-400220-2

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91 Moo 3 Thambol Tha-it, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Air Chamber (Incubator)
Manufacturer : Lovibond
Range : N/A °C
Serial No. : 0914643-01
Model : FKU 1800
Resolution : 0.1 °C
ID No. : LB-Eq-004

Environment : On site calibration was carried out at the Laboratory, Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
Ambient Temperature : (29.0 to 29.6) °C
Relative Humidity : (40 to 45) %
Line Voltage : (226.0 to 226.5) V

Date of Received : 24 April 2023

Date of Calibration : 24 April 2023

Date of Issue : 26 April 2023

Calibrated by : Pernpon Chanpu

Calibration Method : CAL-M4004, TLAS G-20

The temperature scale used 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.	Due Date	Traceability
400046 & 400042	66-400066-1	02 Aug 2023	National Institute of Metrology Thailand (NIMT)

Approved by :

(Bunjerd Masri)

Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-400220-2

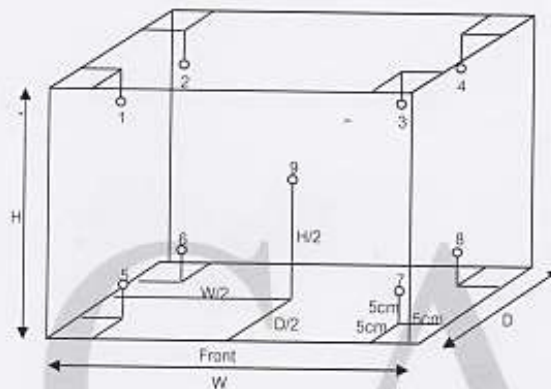
Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment

UUC Condition As-Received : Good

Function : Temperature measurement

This instrument was setting air ventilation at position 0 (close)



Inside of Chamber

W = 0.55 m

D = 0.73 m

H = 0.50 m

Capacity = 0.20 m³

Test Point (°C)	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Temperature (°C) @ Sensor No.									Uncertainty (± °C)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
20.0	19.9	19.9	20.35	20.35	20.23	20.25	20.12	20.12	20.14	20.28	20.08	0.42

Test Point (°C)	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Uniformity (°C)	Measured Stability (°C)	Overall Variation (°C)
20.0	19.9	19.9	0.37	0.16	0.6

Remark: The uncertainty is not combine uniformity of the air chamber

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%

- o0o -

[Signature]



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhaphrachasin 3 Rd., Bangpood, Pakkred, Nonthaburi 11120

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



Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-200145-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91 Moo 3, Tambol Tha-It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Electronic Balance
Manufacturer : AND **Model :** GR-200
Serial No. : 14245322 **ID No. :** LB-Eg-016
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 : (29.4 to 29.7) °C
Relative Humidity : (50.9 to 51.5) %
Air Pressure : 1011.0 mbar

Date of Received : 24 April 2023

Date of Calibration : 24 April 2023

Date of Issue : 26 April 2023

Calibrated by : Akaradath Thippichai

Calibration Method : In-house method CAL-M2001 based on UKAS Publication ref : LAB 14
Edition 7 - November 2022

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

Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
E261-E2624	C02222345	10 Nov 2023	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)

Approved by :

(Surachai Promihong)
Laboratory Manager

The Uncertainties 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-F0031-03

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukkprachasin 3 Rd., Bangpood, Pakkred, Northaburi 11120

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

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-200145-1

Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment

UUC Condition As-Received : Good

Departure of indication from nominal value

Nominal Value (g)	Correction (g)	Uncertainty \pm (g)
0.001	0.0000	0.00010
0.01	0.0000	0.00011
0.1	0.0000	0.00011
0.5	0.0000	0.00010
2	0.0000	0.00011
5	-0.0001	0.00011
10	0.0000	0.00012
50	-0.0001	0.00014
100	-0.0001	0.00020
200	0.0000	0.00038

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 $k = 2.06$, providing a level of confidence of approximately 95%

Eccentric error

Load test : 50 g

A	B	C	D	E
-0.0003	0.0001	0.0004	0.0000	0.0000

g



Repeatability

Load test : 200 g

Stdev. : 0.00005 g

- o O o -

ABJ





BECTHAI BANGKOK EQUIPMENT & CHEMICAL CO., LTD.
CALIBRATION LABORATORY

300 Phaholyothin Road, Phayathai, Bangkok 10400, Thailand Tel: +66 2615-2929 Fax: +66 2615-2350-1
E-mail: bkk@becthai.com Website: www.becthai.com



Certificate No. : CAL-23-297

Page : 1 of 3

CERTIFICATE OF CALIBRATION

Equipment	:	Spectrophotometer
Manufacturer	:	Thermo Scientific
Model	:	Genesys 20
Serial No.	:	3SGT041007
ID No.	:	LB-Eq-029
Customer	:	Special Lab Envi And Consultant Co., Ltd.
	:	47/91-93 Moo 3, Tambol Tait , Amphur Pakrad,
	:	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	:	(60±20) %
Condition As-Received	:	Used Item

Calibrated by

(Mr.Somphop Duangnguan)

Calibration Engineer

Approved by

(Ms. Jintana Sangthajaroenlap)

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 state of the Spectrophotometer at the time of calibration only.



BECTHAI BANGKOK EQUIPMENT & CHEMICAL CO., LTD.
CALIBRATION LABORATORY

300 Phaholyothin Road, Phayathai, Bangkok 10400, Thailand Tel: +66 2615-2929 Fax: +66 2615-2350-1
E-mail: bkk@becthai.com Website: www.becthai.com



Certificate No. : CAL-23-297

Page : 2 of 3

CALIBRATION REPORT

Conditions of this result of calibration

1. Reference Standard Material :

Material	Model	Serial No.	Cert.No.	Due date
Holmium Glass Filter	RM-HG	12705	98236	12 Feb 24
Didymium Glass Filter	RM-DG	13498	98233	12 Feb 24
Neutral Density Filter	RM-1N2N3N	8323	98259	13 Feb 24

2. Traceability : This certification is traceable to the International System of Unit maintained at;

The Starna Scientific Ltd. Accredited Calibration Laboratory No. 0659.

3. Method of calibration :

The calibration procedure was carried out according to ASTM E275-08 (2022) and ASTM E925-09 (2014).

4. Result of calibration :

(☒) without adjustment

(☐) after adjustment

5. Equipment Specifications:

Spectral Bandwidth :	5	nm
Data Interval :	1	nm
Scan Speed :	N/A	nm/min

ISSUE: 5 REV:4

FM-CAL-33/2

 15/05/61



BECTHAI BANGKOK EQUIPMENT & CHEMICAL CO., LTD.
CALIBRATION LABORATORY

300 Phaholyothin Road, Phayathai, Bangkok 10400, Thailand Tel: +66 2615-2929 Fax: +66 2615-2350-1
 E-mail: bkk@becthai.com Website: www.becthai.com



Certificate No. : CAL-23-297

Page : 3 of 3

CALIBRATION REPORT

Wavelength Calibration

Certified Values of Reference Material (nm)	Nominal Value (nm)	UUC* Reading (nm)	Error (nm)	Uncertainty of Measurement (\pm nm)
418.40	418	418	-0.40	0.59
537.00	537	537	0.00	0.59
638.00	638	638	0.00	0.59

Photometric Calibration for Visible

Wavelength (nm)	Certified Values of Reference Material (A)	UUC* Reading (A)	Error (A)	Uncertainty of Measurement (\pm A)
420.0	Zero	0.000	0.0000	0.0028
	0.5716	0.572	0.0004	0.0044
	0.7358	0.733	-0.0028	0.0040
	1.0713	1.073	0.0017	0.0039
440.0	Zero	0.000	0.0000	0.0028
	0.561	0.560	-0.0010	0.0042
	0.718	0.714	-0.0040	0.0037
	1.0459	1.044	-0.0019	0.0037
465.0	Zero	0.000	0.0000	0.0028
	0.5111	0.513	0.0019	0.0044
	0.6618	0.661	-0.0008	0.0035
	0.9635	0.966	0.0025	0.0034
546.1 (546.0)	Zero	0.000	0.0000	0.0028
	0.5222	0.523	0.0008	0.0036
	0.6687	0.668	-0.0007	0.0031
	0.9768	0.978	0.0012	0.0043
590.0	Zero	0.000	0.0000	0.0028
	0.5541	0.554	-0.0001	0.0035
	0.6975	0.696	-0.0015	0.0031
	1.0206	1.021	0.0004	0.0045
635.0	Zero	0.000	0.0000	0.0028
	0.5398	0.543	0.0032	0.0035
	0.6658	0.667	0.0012	0.0033
	0.9741	0.977	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

FM-CAL-33/2

15/05/61

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhaphachasan 3 Rd., Banggood, Pakkret, 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. : 66-400240-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91-93 Moo 3, Tambol Tha-It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Air Chamber (Refrigerator)
Manufacturer : Frozen Model : CC-2288F
Range : N/A °C Resolution : 1 °C
Serial No. : CC-2288F-1163-003 ID No. : LB-Eq-046

Environment : On site calibration was carried out at the Laboratory, Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
Ambient Temperature : (31.0 to 32.0) °C
Relative Humidity : (40 to 45) %
Line Voltage : (226.0 to 226.5) V

Date of Received : 02 May 2023

Date of Calibration : 02 May 2023

Date of Issue : 02 May 2023

Calibrated by : Pempon Chanpu

Calibration Method : CAL-M4004, TLAS G-20

The temperature scale used 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.	Due Date	Traceability
400046 & 400047	66-400066-2	03 Aug 2023	National Institute of Metrology Thailand (NIMT)

Approved by :

(Bunjerd Masri)

Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-400240-1

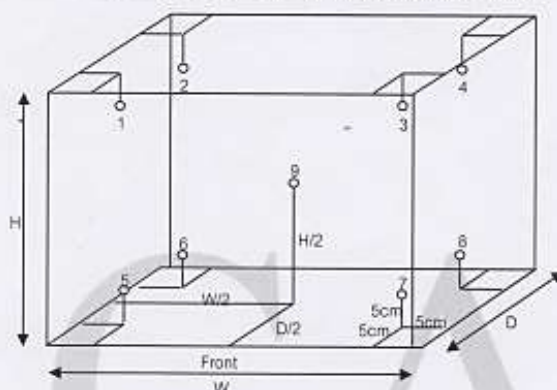
Page : 2 of 2

Result of Calibration : Without Adjustment

UUC Condition As-Received : Good

Function : Temperature measurement

This instrument was setting air ventilation at position 0 (close)



Inside of Chamber
 W = 1.02 m
 D = 0.47 m
 H = 1.48 m
 Capacity = 0.71 m³

Test Point (°C)	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Temperature (°C) @ Sensor No.									Uncertainty (± °C)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3	3	3	3.21	2.53	2.23	2.38	3.74	4.12	2.20	2.05	3.01	0.83

Test Point (°C)	Setting Temperature (°C)	Indicating Temperature (°C)	Measured Uniformity (°C)	Measured Stability (°C)	Overall Variation (°C)
3	3	3	1.17	0.25	2.5

Remark The uncertainty is not combine uniformity of the air chamber

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%

- o0o -

[Handwritten Signature]



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

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

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



NSC-TISI-TIS17025
CALIBRATION 0030

Certificate of Calibration

Certificate No. : 65-410141-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91 Moo 3, Tambol Tha-It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Digital Thermo-Hygrometer

Manufacturer : Testo Model : 608-H1
Range Temperature : 0 °C to 50 °C Resolution : 0.1 °C
Range Humidity : 10 %R.H. to 95 %R.H. Resolution : 0.1 %R.H.
Serial No. : 2083236817 ID No. : LB-Eq-042

Environment : Ambient Temperature : $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$
Relative Humidity : $(50 \pm 15) \%$

Date of Received : 07 December 2022

Date of Calibration : 09 December 2022

Date of Issue : 09 December 2022


Calibrated by : Chortip Samchusri

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 Temp&Hum

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
400034 & 400035	SG-H-00713/65	07 Jan 2023	Success Gateway Co., Ltd., Accredited by TISI Calibration No.0268

Approved by : 
(Bunjerd Masri)
Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasri 3 Rd., Bangpoo, 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. : 65-410141-1

Page : 2 of 2

UUC Condition As-Received : Good

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Temperature measurement

Reference Humidity @ 50 %R.H.

Standard Temperature (°C)	UUC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty (± °C)
24.99	25.0	0.0	0.46

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Humidity measurement

Reference Temperature @ 25 °C

Standard Humidity (%R.H.)	UUC Reading (%R.H.)	Correction (%R.H.)	Uncertainty (± %R.H.)
49.98	56.0	-6.0	2.2

Remark

UUC : Unit 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%

- 000 -

B✓



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sakthapanchasan 3 Rd., Bungpoed, Pakkret, 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. : 66-410081-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91-93,96 Moo 3,Tambol Tha-It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Digital Thermo-Hygrometer

Manufacturer : Testo

Model : 608-H1

Range Temperature : 0 °C to 50 °C Resolution : 0.1 °C

Range Humidity : 10 %R.H. to 95 %R.H. Resolution : 0.1 %R.H.

Serial No. : 2083236817

ID No. : LB-Eg-042

Environment : Ambient Temperature : $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$

Relative Humidity : $(50 \pm 15) \%$

Date of Received : 03 August 2023

Date of Calibration : 09 August 2023

Date of Issue : 09 August 2023

Calibrated by : Chortip Samchusri

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 Temp&Hum

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
--------	-----------	----------	--------------

400034 & 400035	SG-H-00502/66	06 Jan 2024	Success Gateway Co., Ltd., Accredited by TISI Calibration No.0268
-----------------	---------------	-------------	---

Approved by :

(Bunjerd Masri)

Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukkaprachasan 3 Rd., Bangpood, Pakkred, Nonthaburi 11120

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

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-410081-1

Page : 2 of 2

UUC Condition As-Received : Good

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Temperature measurement

Reference Humidity @ 50 %R.H.

Standard Temperature (°C)	UUC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty (± °C)
25.01	25.0	0.0	0.46

Result of Calibration : Without Adjustment

Function : Humidity measurement

Reference Temperature @ 25 °C

Standard Humidity (%R.H.)	UUC Reading (%R.H.)	Correction (%R.H.)	Uncertainty (± %R.H.)
49.97	57.0	-7.0	2.2

Remark

UUC : Unit 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%

- o o o -



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpoo, 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. : 66-300220-6

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co.,Ltd.
47/91 Moo 3, Tambol Tha-It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Buret
Manufacturer : Witeg Class : A
Capacity : 25 ml Graduation : 0.1 ml
ID No. : LB-Gw-001

Environment : Ambient Temperature : (20 ± 3) °C
Relative Humidity : (60 ± 15) %
Air Pressure : 1009.7 mbar.

Date of Received : 06 April 2023

Date of Calibration : 18 April 2023

Date of Issue : 18 April 2023

Calibrated by : Areerat Sombun

Calibration Method : In-house method CAL-M3001 based on ASTM E 542-01

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

Electronic Balance

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
241005	65-200370-4	02 Jun 2023	National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)

Approved by :


(Wipa Tovadee)
Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhaprachasan 3 Rd., Bangpood, Pakkred, Northaburi 11120

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

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-300220-6

Page : 2 of 2

Result of Calibration : This result of true Volume is referred to standard temperature at 20 °C

UUC Condition As-Received : Good

Delivery Time : 40.55 sec.

Nominal Volume (ml)	Measuring Volume (ml)
10	10.0121
20	20.0086
25	25.0116

Uncertainty of measurement with in \pm 0.0066 ml

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%

- o O o -

D



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpood, Pakkret, Nonthaburi 11120

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



NSC-TISI-TIS 17025
CALIBRATION 0030

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-210415-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi And Consultant Co, Ltd.
47/91-93,96 Moo 3, Tambol Tha - It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Weight
Manufacturer : LS 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 mbar

Date of Received : 03 August 2023

Date of Calibration : 16 August 2023

Date of Issue : 16 August 2023

Calibrated by : Wuttichai Swatphong

Calibration Method : In-house method CAL-M2101 based on OIML R 111-1 : 2004(E)

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

Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
E221-E2210	MM-0042-22	21 Mar 2025	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)

Approved by :

(Surachai Promthong)
Laboratory Manager

The Uncertainties 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-P0031-03

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpoo, 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. : 66-210415-1

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	1 g	none	1 g	-0.017 mg	± 0.023 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 -

CAL

ABJ



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpood, Pakkret, Nonthaburi 11120

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



Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-210415-2

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi And Consultant Co, Ltd.
47/91-93,96 Moo 3, Tambol Tha - It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Weight
Manufacturer : LS 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 mbar

Date of Received : 03 August 2023

Date of Calibration : 16 August 2023

Date of Issue : 16 August 2023

Calibrated by : Wuttichai Swatphong

Calibration Method : In-house method CAL-M2101 based on OIML R 111-1 : 2004(E)

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

Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
E221-E2210	MM-0042-22	21 Mar 2025	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)

Approved by :

(Surachai Promthong)
Laboratory Manager

The Uncertainties 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-F0031-03

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpood, 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. : 66-210415-2

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	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 -

CAL

181



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

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

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



NSC-TISI-TIS17025
CALIBRATION 0030

Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-210415-3

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi And Consultant Co, Ltd.

47/91-93,96 Moo 3, Tambol Tha - It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Weight

Manufacturer : LS

Material : Stainless Steel

Weight size : 200 g

ID No. : LB-Eq-036

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 mbar

Date of Received : 03 August 2023

Date of Calibration : 16 August 2023

Date of Issue : 16 August 2023

Calibrated by : Wuttichai Swatphong

Calibration Method : In-house method CAL-M2101 based on OIML R 111-1 : 2004(E)

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

Standard Weights

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
E221-E2210	MM-0042-22	21 Mar 2025	National Institute of Metrology (Thailand), (NIMT)

Approved by :

(Surachai Promthong)

Laboratory Manager

The Uncertainties 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-F0031-03

CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhprachasan 3 Rd., Bangpood, 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. : 66-210415-3

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%

- o0o -

CAL

110



CAL

Calibratech Co.,Ltd.

7/106-7 Moo 2, Sukhaphrachasan 3 Rd., Bangpoo, Pakkret, Nonthaburi 11120

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



Certificate of Calibration

Certificate No. : 66-300471-1

Page : 1 of 2

Submitted by : Special Lab Envi and Consultant Co., Ltd.
47/91-93,96 Moo 3, Tambol Tha-It, Pakkret, Nonthaburi 11120

Equipment : Piston Pipette
Manufacturer : sartorius Model : N/A
Serial No. : 4541601431 ID No. : LB-Eg-045
Capacity : 100 μ l to 1000 μ l Resolution : 5 μ l

Environment : Ambient Temperature : (20 ± 3) °C
Relative Humidity : (55 ± 10) %
Air Pressure : (1007.6 to 1007.7) mbar.

Date of Received : 03 August 2023

Date of Calibration : 07 August 2023

Date of Issue : 07 August 2023

Calibrated by : Areerat Sombun

Calibration Method : In-house method CAL-M3002 base on ISO 8655-6 : 2002-09

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

Electronic Balance

ID No.	Cert. No.	Due Date	Traceability
241005	66-200196-4	02 Dec 2023	National Institute of Metrology (Thailand) (NIMT)

Approved by :

(Wipa Tovadee)

Supervisor

The Uncertainties 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-F0031-03



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 (μl)	Measuring Volume at 20°C (μl)	Systematic error (e_s %)	Coeff. of Variation (CV%)	Uncertainty ($\pm \mu\text{l}$)
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 (%)

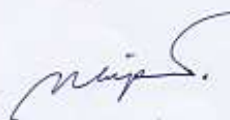
CV : Coefficient of variation (%)

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%

- oOo -



ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 2 กรกฎาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 2 - 8 กรกฎาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

Analysis Date

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 2 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 020724/00118 เลขที่ตัวอย่าง : S25877-S25878

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระลึก	
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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแซกเพนตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแซกเพนตร

วันที่วิเคราะห์ : 9 - 15 กรกฎาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 16 กรกฎาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 090724/01136 เลขที่ตัวอย่าง : S26894-S26895

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระอีก	
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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในท้องถิ่นเดียวกัน

2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีริคอนโดแอคแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 16 กรกฎาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีริคอนโดแอคแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 กรกฎาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 23 กรกฎาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 160724/01874 เลขที่ตัวอย่าง : S27633-S27634

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระดิน	สระลึก	
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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแทกษนคร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 23 กรกฎาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแทกษนคร

วันที่วิเคราะห์ : 23 - 29 กรกฎาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Analysis Date

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 23 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 230724/02417 เลขที่ตัวอย่าง : S28176-S28177

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระลึก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
<i>E. Coli</i>	MPN/100ml	MPN Test	ND	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus Aureus</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1."*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 30 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 30 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 30 กรกฎาคม - 4 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 5 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 300724/02822 เลขที่ตัวอย่าง : S28581-S28582

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระอีก	
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. "*" หมายถึงกำหนดมาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปาหรือน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอคแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 6 สิงหาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอคแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 6 - 12 สิงหาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 13 สิงหาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 6 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 060824/00422 เลขที่ตัวอย่าง : S29175-S29176

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระอีก	
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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 13 สิงหาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 13 - 19 สิงหาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 20 สิงหาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 13 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 130824/00963 เลขที่ตัวอย่าง : S29716-S29717

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สารต้น	สารลึก	
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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอตแทกเกนตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามกม

วันที่รับตัวอย่าง : 20 สิงหาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอตแทกเกนตร

วันที่วิเคราะห์ : 20 - 26 สิงหาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 27 สิงหาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 20 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 200824/01733 เลขที่ตัวอย่าง : S30486-S30487

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระดิน	สระลึก	
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."*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awackuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/4

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตรา

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 27 สิงหาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตรา

วันที่วิเคราะห์ : 27 สิงหาคม - 2 กันยายน 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 3 กันยายน 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 27 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 270824/02464 เลขที่ตัวอย่าง : S31217-S31218

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สารต้น	สารอีก	
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. "+" หมายถึงกำหนดมาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปาหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 3 กันยายน 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 8 กันยายน 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 9 กันยายน 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 030924/00120 เลขที่ตัวอย่าง : S31726-S31727

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระลึก	
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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 10 - 16 กันยายน 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 17 กันยายน 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 100924/00955 เลขที่ตัวอย่าง : S32561-S32562

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระอีก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
<i>E. Coli</i>	MPN/100ml	MPN Test	ND	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Staphylococcus Aureus</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกแยกนคร

Client

ที่อยู่

: 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567

Address

เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกแยกนคร

วันที่วิเคราะห์ : 17 - 22 กันยายน 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 23 กันยายน 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 170924/02002 เลขที่ตัวอย่าง : S33608-S33609

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สระต้น	สระอีก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LR-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตแยกเกษมศร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 24 กันยายน 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตแยกเกษมศร

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 29 กันยายน 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปาเย็น

วันที่รายงานผล : 30 กันยายน 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 กันยายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 240924/02765 เลขที่ตัวอย่าง : S34371-S34372

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ระดับ	ระดับ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแยกเกษนคร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 1 ตุลาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแยกเกษนคร

วันที่วิเคราะห์ : 1 - 6 ตุลาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปาเย็น

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 7 ตุลาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 011024/00026 เลขที่ตัวอย่าง : S35003-S35004

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ตรวจ	ตรวจ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

1. "*" หมายถึงกำหนดตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในท้องถิ่นเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอตแทกเกนตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอตแทกเกนตร

วันที่วิเคราะห์ : 8 - 14 ตุลาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Analysis Date

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 081024/00536 เลขที่ตัวอย่าง : S35513-S35514

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สารต้น	สารอีก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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. "" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปาหรือกิจการอื่นๆ ในท้องถิ่นเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 14 ตุลาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 14 - 20 ตุลาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำส้วม

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 21 ตุลาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 141024/01145 เลขที่ตัวอย่าง : S36122-S36123

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สารต้น	สารลึก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการส้วมหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอคเซกเชกเตอร์

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 22 ตุลาคม 2567

Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอคเซกเชกเตอร์

วันที่วิเคราะห์ : 22 - 28 ตุลาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 29 ตุลาคม 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 221024/02184 เลขที่ตัวอย่าง : S37161-S37162

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ระดับ	ระดับ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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" หมายถึงการตรวจตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปาหรือกิจการอื่น ๆ ในท้องถิ่นเดียวกัน
2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re0

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 29 ตุลาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 29 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปาเย็น

Analysis Date

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 291024/02891 เลขที่ตัวอย่าง : S37868-S37869

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			สารต้น	สารสี	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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. "*" หมายถึงกำหนดฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในที่นอมเดียวกัน

2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Ref

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ชูศรีคอนโดแอนด์แยกแยกนคร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามนิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 5 พฤศจิกายน 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ชูศรีคอนโดแอนด์แยกแยกนคร

วันที่วิเคราะห์ : 5 - 11 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 12 พฤศจิกายน 2567

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 5 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 051124/00366 เลขที่ตัวอย่าง : S38524-S38525

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.*
			ระดับ	ระดับ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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. "*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปาหรือกิจการอื่นๆ ในท้องถิ่นเดียวกัน

2. ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ

3. <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev04

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีริคอนโดแอตแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีริคอนโดแอตแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 12 - 18 พฤศจิกายน 2567

Sampling Site

Analysis Date

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

วันที่รายงานผล : 19 พฤศจิกายน 2567

Sample Type

Reported Date

วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567

เลขที่วิเคราะห์ : 121124/01266

เลขที่ตัวอย่าง : S39424-S39425

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			น้ำประปาด้านต้น	น้ำประปาด้านลึก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. 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)" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปา
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแมกเกษนคร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแมกเกษนคร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปา

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 19 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 19 - 25 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 26 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 191124/01795

Analysis No.

เลขที่ตัวอย่าง : S40493-S40494

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			น้ำประปาส่วนต้น	น้ำประปาส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. 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)" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปา หรือกิจการอื่นใด ที่เกี่ยวข้องกับน้ำ
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปาเย็น

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 26 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 26 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 26 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 261124/02335 เลขที่ตัวอย่าง : S40493-S40494

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			สารต้น	สารอีก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
E. Coli	CFU/ml	Pour Plate	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⁾ หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม standard Method



(Mr. Mapari Awackuechl)
Laboratory Manager

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

FM-LB-63;Rev01

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอคแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามนิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 3 ธันวาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอคแยกเกษตร

วันที่วิเคราะห์ : 3 - 9 ธันวาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประเว้า

Analysis Date

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 031224/00104 เลขที่ตัวอย่าง : S41052-S41053

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			น้ำประเว้า ส่วนต้น	น้ำประเว้า ส่วนลึก	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	<1.8	< 10
Staphylococcus Aureus	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ
Escherichia coli	CFU/100ml	Membrane Filter Technique	ND	ND	ตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึงค่ามาตรฐานตามที่คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประเว้าหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 3/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแมนเกษตร
Client : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแมนเกษตร
Sampling Site : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแมนเกษตร
ประเภทตัวอย่าง : น้ำประเว้า
Sample Type : น้ำประเว้า
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Sampling Date : 11 ธันวาคม 2567

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐกานต์ บากาโชติ ว-133-9-0006
Sampling by : นางสาวณัฐกานต์ บากาโชติ ว-133-9-0006
วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Received Date : 11 ธันวาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 11 - 17 ธันวาคม 2567
Analysis Date : 11 - 17 ธันวาคม 2567
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2567
Reported Date : 18 ธันวาคม 2567
เลขที่วิเคราะห์ : 111224/00966 เลขที่ตัวอย่าง : S41914-S41915
Analysis No. : 111224/00966 Sample No. : S41914-S41915

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			น้ำสระว่ายน้ำ		
			ส่วนลึก	ส่วนตื้น	
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)" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประเว้าหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดเมกเนตร
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามนิคม วันที่รับตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 Received Date :
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดเมกเนตร วันที่วิเคราะห์ : 17 - 23 ธันวาคม 2567
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : น้ำสระว่ายน้ำ Analysis Date :
Sample Type : วันที่รายงานผล : 24 ธันวาคม 2567
วันที่เก็บตัวอย่าง : 17 ธันวาคม 2567 Reported Date :
Sampling Date : เลขที่วิเคราะห์ : 171224/01793 เลขที่ตัวอย่าง : S42741-S42742
Analysis No. : Sample No. :

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			น้ำสระว่ายน้ำ ส่วนต้น	น้ำสระว่ายน้ำ ส่วนอีก	
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)" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในลักษณะเดียวกัน
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/1-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษมพร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2567

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Received Date

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษมพร

วันที่วิเคราะห์ : 24 - 30 ธันวาคม 2567

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : น้ำประปาเย็น

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 2 มกราคม 2568

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 241224/01793 เลขที่ตัวอย่าง : S42741-S42742

Sampling Date

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾
			น้ำประปาเย็น ส่วนต้น	น้ำประปาเย็น ส่วนอีก	
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⁾ หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการประปาหรือกิจการอื่นๆ ในท้องถิ่นเดียวกัน
- ⁽²⁾ APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- <1.8 หมายถึง ตรวจไม่พบโดยเป็นไปตามการรายงานตาม APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอนด์แยกเกษมศร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอนด์แยกเกษมศร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเชวี จันทวี 2-133-0-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 9 - 15 กรกฎาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 16 กรกฎาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 090724/01132/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26890 - S26891
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	HB/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
pH	-	Electrometric	5.9	6.8	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105° C	300	152	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105° C	74	58	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	61	28	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	3.6	0.2	≤ 1
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	58.24	33.60	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
2. ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 206 mg/l

 (Mr. Mapari Awackuechi)
Laboratory Manager
2-133-0-0003

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

FM-LB-03:Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บุตรคอนโดเอดแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บุตรคอนโดเอดแยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 9 - 15 กรกฎาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 16 กรกฎาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 090724/01132/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26890 - S26891

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	2.2	2.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแยกเกษตรา
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแยกเกษตรา
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเดวี จันทวี ว-133-จ-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 9 - 15 กรกฎาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 16 กรกฎาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 090724/01134/1 เลขที่ตัวอย่าง : S26892 - S26893
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	NB/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.0	6.8	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	298	172	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	71	25	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	57	22	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	2.8	<0.2	≤ 1
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	49.28	26.04	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
2. ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 206 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-2

ผู้รับวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามกม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอตแยกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567
Sampling Date
วันที่รับตัวอย่าง : 9 กรกฎาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 9 - 15 กรกฎาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 16 กรกฎาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 090724/01134/2 เลขที่ตัวอย่าง : S26892 - S26893
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.8	0.4	≤ 0.5

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/4-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแทกเกนตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแทกเกนตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-0-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 14 - 20 สิงหาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 21 สิงหาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 140824/01128/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29881 - S29882
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
pH	-	Electrometric	7.2	7.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	348	328	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	71	54	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	66	36	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	0.3	≤ 1
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	57.12	40.04	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 192 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/4-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอคแทกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอคแทกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 14 - 20 สิงหาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 21 สิงหาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 140824/01128/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29881 - S29882

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.5	≤ 0.5

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full, without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/4-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอดแยกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอดแยกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 14 - 20 สิงหาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 21 สิงหาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 140824/01130/1 เลขที่ตัวอย่าง : S29883 - S29884
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
pH	-	Electrometric	7.2	7.2	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	356	340	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	142	122	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	88	72	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	2.0	1.4	≤ 1
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	62.16	49.00	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548
- ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 192 mg/l



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/4-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแยกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 14 สิงหาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 14 - 20 สิงหาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 21 สิงหาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 140824/01130/2 เลขที่ตัวอย่าง : S29883 - S29884
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	3.0	2.0	≤ 0.5

หมายเหตุ

- " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 10 - 16 กันยายน 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 17 กันยายน 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 100924/00951/1 เลขที่ตัวอย่าง : S32557 - S32558
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
pH	-	Electrometric	6.1	7.2	5.5 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105 °C	522	242	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	48	16	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	42	15	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	45.08	18.84	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 210 mg/l



(Signature)

(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-จ-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอนด์แยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอนด์แยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 10 - 16 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 17 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 100924/00951/2 เลขที่ตัวอย่าง : S32557 - S32558

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.1	0.0	-
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.4×10^3	1.0×10^2	$\leq 5,000$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.1×10^3	8.3	$\leq 1,000$

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอดแยกเกษตร
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอดแยกเกษตร
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567
Sampling Date :
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทร์วิ 2-133-จ-0013
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 10 - 16 กันยายน 2567
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 17 กันยายน 2567
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 100924/00953/1 เลขที่ตัวอย่าง : S32559 - S32560
Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.1	7.2	5.5 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	538	250	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	53	18	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	48	16	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	0.3	<0.2	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	51.80	19.04	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "*" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- ** ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ, ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 210 mg/l




(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
2-133-จ-0003

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 10 กันยายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 10 - 16 กันยายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 17 กันยายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 100924/00953/2 เลขที่ตัวอย่าง : S32559 - S32560

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	3.0	2.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.5×10^3	8.1	$\leq 5,000$
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	1.2×10^3	6.1	$\leq 1,000$

หมายเหตุ

1. " " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอดแยกเกษตรา
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทีคอนโดแอดแยกเกษตรา
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 8 - 14 ตุลาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 15 ตุลาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 081024/00532/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35509 - S35510
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
pH	-	Electrometric	6.5	7.7	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180 °C	282	136	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	113	54	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	196	46	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	3.0	1.0	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	70.90	57.87	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

ว-133-จ-0003

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

FM-LB-03;Ref

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตแยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตแยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 8 - 14 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 15 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 081024/00532/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35509 - S35510

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ค่าการประเภท ข
			Influent A	Effluent A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.6	0.1	-

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Rev09

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอสเตกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามนิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอสเตกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทร์ 2-133-0-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 8 - 14 ตุลาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 15 ตุลาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 081024/00534/1 เลขที่ตัวอย่าง : S35511 - S35512
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
pH	-	Electrometric	6.5	7.5	5.5 - 9.0
TDS	mg/l	Dried at 180 °C	286	138	≤ 1,000
TSS	mg/l	Dried at 103-105 °C	144	62	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test,Azide Modification	184	40	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	2.8	1.0	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	69.00	42.00	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567



(Mr. Maparl Awaekuechi)

Laboratory Manager

2-133-0-0003

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

FM-LB-03;Rev

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิคมกศออาคารชุด บูทริคอนโดแอคแยกเกษมศร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามนิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิคมกศออาคารชุด บูทริคอนโดแอคแยกเกษมศร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 8 - 14 ตุลาคม 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 15 ตุลาคม 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 081024/00534/2 เลขที่ตัวอย่าง : S35511 - S35512

Analysis No.

Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* อาคารประเภท ข
			Influent B	Effluent B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.4	0.1	-

หมายเหตุ

1. " " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567

(Mr. Mapari Awaekuechi)

Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
Client :
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
Sampling Site :
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type :
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567
Sampling Date :
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013
Sampling by :
วันที่รับตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567
Received Date :
วันที่วิเคราะห์ : 12 - 18 พฤศจิกายน 2567
Analysis Date :
วันที่รายงานผล : 19 พฤศจิกายน 2567
Reported Date :
เลขที่วิเคราะห์ : 121124/01262/1 เลขที่ตัวอย่าง : S39420 - S39421
Analysis No. : Sample No. :

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ น้ำบ่อน้ำเสียอาคาร A	น้ำออกระบบ น้ำบ่อน้ำเสีย อาคาร A	
pH	-	Electrometric	7.3	7.1	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	472	450	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	77	39	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	39	29	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	ND	ND	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	32.20	31.08	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	ND	ND	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-ก-0003

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

FM-LB-03;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแทกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอคแทกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 12 - 18 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 19 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 121124/01262/1 เลขที่ตัวอย่าง : S39420 - S39421

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสียอาคาร A	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย อาคาร A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.6	0.1	-

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Re

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอดแยกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-0013
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 12 - 18 พฤศจิกายน 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 19 พฤศจิกายน 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 121124/01264/1 เลขที่ตัวอย่าง : S39422 - S39423
Analysis No. Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสียอาคาร B	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย อาคาร B	
pH	-	Electrometric	7.0	7.2	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	782	458	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	80	42	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	32	28	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	ND	ND	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	34.44	30.52	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	ND	ND	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-ก-0003

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

FM-LB-03;R1

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอนด์แยกเกษตร

Client

ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม

Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทรีคอนโดแอนด์แยกเกษตร

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 12 พฤศจิกายน 2567

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 12 - 18 พฤศจิกายน 2567

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 19 พฤศจิกายน 2567

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 121124/01264/2 เลขที่ตัวอย่าง : S39422 - S39423

Analysis No.

Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ บำบัดน้ำเสียอาคาร B	น้ำออกระบบ บำบัดน้ำเสีย อาคาร B	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.1	-

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(Mr. Mapari Awackuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอคแทกเกนทรา
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอคแทกเกนทรา
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐกานต์ นากาโชติ ว-133-0-0006
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 11 - 17 ธันวาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 111224/00962/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41910 - S41911
Analysis No. Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽²⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ ค่าการประเภท ข
			น้ำเข้าระบบบำบัด A	น้ำออกระบบบำบัด A	
pH	-	Electrometric	6.7	7.6	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180 °C	519	276	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105 °C	47	38	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	64	42	≤ 30
Sulfide	mg/l	Iodometric	1.0	<1.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	44.80	37.33	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- "(1)" หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- "(2)" APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Mapari Awackuechi)

Laboratory Manager

ว-133-0-0003

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตเอกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 Received Date
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บูทริคอนโดแอตเอกเกษตร วันที่วิเคราะห์ : 11 - 17 ธันวาคม 2567
Sampling Site : Wastewater Analysis Date
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2567
Sample Type : Reported Date
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567 เลขที่วิเคราะห์ : 111224/00962/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41910 - S41911
Sampling Date : Analysis No. Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข
			น้ำเข้ระบบบำบัด A	น้ำออกระบบบำบัด A	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	1.0	0.2	-

หมายเหตุ

- ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- ⁽²⁾ APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(Mr. Mapari Awackuechi)
Laboratory Manager

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

FM-LB-03;Rev00

รายงานผลการวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแยกเกษตรา
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงเสนานิคม
Address เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด ยูทริคอนโดแอตแยกเกษตรา
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นางสาวณัฐกานต์ บากาโชติ ว-133-0-0006
Sampling by
วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 11 - 17 ธันวาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 111224/00964/1 เลขที่ตัวอย่าง : S41912 - S41913
Analysis No. Sample No.

รายการ Parameters	หน่วย Units	วิธีวิเคราะห์ Methods ⁽¹⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข
			น้ำในระบบบำบัด B	น้ำออกระบบบำบัด B	
pH	-	Electrometric	6.4	7.3	5.5 - 9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 180°C	527	278	≤ 1,000
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103-105°C	52	29	≤ 40
Biochemical Oxygen Demand	mg/l	5-Day BOD Test, Membrane-Electrode	66	39	≤ 30
Sulfide	mg/l	Iodometric	1.0	<1.0	≤ 1.0
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Macro Kjeldahl	49.56	36.40	≤ 35
Oil and Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric	<5	<5	≤ 20

หมายเหตุ

- ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- ⁽²⁾ APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023
- ND = (Non Detectable) หมายถึง ตรวจไม่พบ



(Mr. Maparl Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-0-0003

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

FM-LB-03;Re00

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/5-2

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุด บูทีคอนโดแอตแทกเกษตร
Client
ที่อยู่ : 1544 ซอยพหลโยธิน 34 แขวงสนามนิคม
Address : เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
สถานที่เก็บตัวอย่าง : นิติบุคคลอาคารชุด บูทีคอนโดแอตแทกเกษตร
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2567
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 11 - 17 ธันวาคม 2567
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 18 ธันวาคม 2567
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 111224/00964/2 เลขที่ตัวอย่าง : S41912 - S41913
Analysis No. Sample No.

รายการ Parameter	หน่วย Unit	วิธีวิเคราะห์ Method ⁽¹⁾	ผล/Results		Std. ⁽¹⁾ อาคารประเภท ข
			น้ำเข้าระบบบำบัด B	น้ำออกระบบบำบัด B	
Settleable Solids	ml/hr	Imhoff Cone	1.0	0.1	-

หมายเหตุ

- ⁽¹⁾ หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2567
- ⁽²⁾ APHA , AWWA , WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 24th ed. Washington, DC: APHA, 2023



(Mr. Mapari Awackuechi)
Laboratory Manager

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

FILED 025-0-00