



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ลา คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิگانต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238
	: โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/814	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 16/07/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วัชรส	วันที่วิเคราะห์	: 18-19/07/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 20/07/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 222009		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 01/02/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	1. บริเวณ TG-2	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	78.9	99.2
	10.00-11.00	79.0	90.2
	11.00-12.00	79.5	98.6
	12.00-13.00	77.7	78.7
	13.00-14.00	77.5	78.2
	14.00-15.00	77.5	78.4
	15.00-16.00	77.6	78.6
	16.00-17.00	77.9	78.8
	Leq. 8 hrs. : dBA	78.3	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	78.0	-
	Lmax. : dBA	-	99.2
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ ^[1] ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ขอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน



ห้ามคัดลอกหรือ

๑๖



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ล่า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิگانต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238 โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/815	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 16/07/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วโรรส	วันที่วิเคราะห์	: 18-19/07/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 20/07/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: Pulsar Nova 44 Serial No.PN 1917		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 22/11/2564		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	2. บริเวณ TG-4	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	69.9	95.0
	10.00-11.00	85.2	101.4
	11.00-12.00	85.2	88.9
	12.00-13.00	84.4	89.2
	13.00-14.00	83.3	88.9
	14.00-15.00	83.3	87.4
	15.00-16.00	83.6	87.7
	16.00-17.00	84.7	89.6
	Leq. 8 hrs. : dBA	83.8	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	84.0	-
	Lmax. : dBA	-	101.4
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ : ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน

มัย

ร

ห้ามคัดลอก



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ล่า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิศักดิ์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238 โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/816	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 16/07/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วิโรธ	วันที่วิเคราะห์	: 18-19/07/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 20/07/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 222008		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 01/02/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	8. บริเวณ TG-5	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	84.3	102.7
	10.00-11.00	89.7	90.4
	11.00-12.00	89.6	90.1
	12.00-13.00	89.6	90.4
	13.00-14.00	90.0	90.7
	14.00-15.00	90.1	90.8
	15.00-16.00	90.0	90.8
	16.00-17.00	89.4	90.6
	Leq. 8 hrs. : dBA	89.4	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	89.0	-
	Lmax. : dBA	-	102.7
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ ^[1] ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน

มี

ห้ามคัดลอก



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ล่า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิگانต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238
	: โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/817	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 16/07/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วัชรอส	วันที่วิเคราะห์	: 18-19/07/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 20/07/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 222010		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 01/02/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	4. บริเวณ TG-6	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	81.6	98.2
	10.00-11.00	86.1	87.3
	11.00-12.00	86.3	87.7
	12.00-13.00	86.0	87.2
	13.00-14.00	86.0	87.8
	14.00-15.00	85.7	86.9
	15.00-16.00	85.7	87.2
	16.00-17.00	85.2	87.0
	Leq. 8 hrs. : dBA	85.5	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	86.0	-
	Lmax. : dBA	-	98.2
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ ^[1] : ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560



ห้ามคัดลอก



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ล่า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิگانต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238
	: โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/953	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 18/10/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วโรรส	วันที่วิเคราะห์	: 20-21/10/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 21/10/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 222010		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 01/02/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	1. บริเวณ TG-2	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	82.8	92.0
	10.00-11.00	81.9	85.1
	11.00-12.00	81.8	85.0
	12.00-13.00	81.5	84.0
	13.00-14.00	81.6	87.7
	14.00-15.00	81.5	85.3
	15.00-16.00	82.8	87.4
	16.00-17.00	82.4	85.6
	Leq. 8 hrs. : dBA	82.1	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	82.0	-
	Lmax. : dBA	-	92.0
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ ^[1] ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน

มี

ห้ามคัดลอก



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ลา คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิกันต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	: โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238 โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/954	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 18/10/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วโรรส	วันที่วิเคราะห์	: 20-21/10/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 21/10/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 222008		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 01/02/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	2. บริเวณ TG-4	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	74.2	90.9
	10.00-11.00	76.3	80.5
	11.00-12.00	76.4	79.9
	12.00-13.00	76.3	78.9
	13.00-14.00	76.5	83.8
	14.00-15.00	76.2	81.1
	15.00-16.00	76.1	82.2
	16.00-17.00	76.0	82.5
	Leq. 8 hrs. : dBA	76.1	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	76.0	-
	Lmax. : dBA	-	90.9
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ : ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน

นัย

ห้ามคัดลอกหรือ...



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์সা คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอติกานต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238
	: โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/955	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 19/10/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชนิ วัชรอส	วันที่วิเคราะห์	: 20-21/10/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 21/10/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 222008		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 01/02/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	8. บริเวณ TG-5	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	75.4	91.8
	10.00-11.00	79.8	81.8
	11.00-12.00	79.6	81.0
	12.00-13.00	79.0	81.0
	13.00-14.00	78.5	81.9
	14.00-15.00	77.9	79.6
	15.00-16.00	80.9	82.8
	16.00-17.00	82.8	83.5
	Leq. 8 hrs. : dBA	79.6	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	80.0	-
	Lmax. : dBA	-	91.8
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ ^[1] : ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน

ในเวลาราชการไม่เกิน 85 เดซิเบลเอ (dB(A))



ห้ามคัดลอก:



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ที่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับเสียง

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เบอร์ล่า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
สถานที่	: 44 หมู่ที่ 1 ถนนอยุธยา-อ่างทอง ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง 14000
ผู้ประสานงาน	: คุณอดิگانต์ ปิ่นสุข
ข้อมูลการติดต่อ	โทรศัพท์ (035)-672150-4 # 238
	: โทรสาร (035)-672150-4

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์	: SOUND NO.2565/956	วันที่เก็บตัวอย่าง	: 19/10/2565
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง	: นางสาวรัชณี วโรรส	วันที่วิเคราะห์	: 20-21/10/2565
วิธีการตรวจวัด	: Integrated Sound Level Meter	วันที่รายงานผล	: 21/10/2565
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด	: ACO 6236 Serial No. 212040		
วันที่ปรับความถูกต้อง	: 14/01/2565		

ดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์	เวลาตรวจวัด (น.)	4. บริเวณ TG-6	
		Leq 1 hr.	L _{max}
Noise Level Leq 8 hrs.	09.00-10.00	81.6	92.8
	10.00-11.00	88.5	100.5
	11.00-12.00	87.3	88.4
	12.00-13.00	87.3	88.5
	13.00-14.00	87.2	88.4
	14.00-15.00	87.4	88.4
	15.00-16.00	87.3	88.5
	16.00-17.00	87.1	88.4
	Leq. 8 hrs. : dBA	87.0	-
	TWA. 8 hrs. : dBA	87.0	-
	Lmax. : dBA	-	100.5
	STANDARD	85 ^[1]	140 ^[2]

หมายเหตุ

การทำงาน

ย

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร