

ANALYSIS REPORT

Test No. N-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดลพบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : พื้นที่โครงการ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่ตรวจวัด : 29 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
ตรวจวัดโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 64458
มาตรฐานเครื่อง : IEC 61672
วันที่เปรียบเทียบความถูกต้อง : 20 มกราคม 2565
อุปกรณ์สอบเทียบ : Quest Technologies, Model QC-20 S/N QF4090085
มาตรฐานเครื่อง : IEC 60942
วันที่สอบเทียบความถูกต้อง : 22 กรกฎาคม 2565 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ : EEL.BP. 27/0765

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดความดังเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (dB(A))					
	29-30 สิงหาคม 2565		30-31 สิงหาคม 2565		31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565	
	Leq	Lmax	Leq	Lmax	Leq	Lmax
10.00-11.00 น.	62.4	86.1	62.1	84.6	61.6	91.1
11.00-12.00 น.	59.7	91.5	61.2	88.3	59.4	83.7
12.00-13.00 น.	59.5	77.9	60.3	84.7	58.8	77.2
13.00-14.00 น.	60.9	84.6	61.4	81.5	61.4	85.0
14.00-15.00 น.	61.9	79.6	64.2	83.8	62.1	87.8
15.00-16.00 น.	64.4	77.6	66.5	86.6	63.4	83.1
16.00-17.00 น.	62.3	78.9	64.7	89.4	65.0	81.6
17.00-18.00 น.	63.5	78.3	62.0	91.7	59.4	78.9
18.00-19.00 น.	58.7	86.3	60.0	84.7	56.2	79.7
19.00-20.00 น.	58.6	82.8	54.4	79.9	57.5	68.6
20.00-21.00 น.	58.4	75.0	54.2	76.1	56.9	59.5
21.00-22.00 น.	58.0	73.1	53.6	57.6	53.5	58.6
22.00-23.00 น.	56.8	73.0	53.2	71.1	53.4	70.1
23.00-00.00 น.	56.6	61.4	52.2	56.5	52.4	56.6
00.00-01.00 น.	56.3	60.9	52.7	56.8	49.3	56.7
01.00-02.00 น.	56.2	60.7	50.8	65.7	49.7	56.3
02.00-03.00 น.	55.9	61.8	50.5	58.7	52.0	69.9
03.00-04.00 น.	54.1	63.9	47.9	54.5	49.0	57.9
04.00-05.00 น.	52.3	77.4	48.6	76.5	49.8	71.1
05.00-06.00 น.	53.4	77.4	53.2	78.9	61.8	91.1
06.00-07.00 น.	61.1	85.6	56.8	83.9	59.2	83.7
07.00-08.00 น.	59.5	88.7	56.0	80.0	57.5	80.0
08.00-09.00 น.	59.1	80.2	59.6	86.1	58.7	81.8
09.00-10.00 น.	59.8	88.7	60.7	88.1	61.0	86.1
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	59.7	91.5	59.8	91.7	59.2	91.1
ค่ามาตรฐาน ⁽¹⁾	70	115	70	115	70	115

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ.2548

ชื่อผู้บันทึก : นายวรกร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....^{ธนวัฒน์}.....

(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. N-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานไทยสมบูรณ์ (ชุมชนบ้านมาบใหญ่) ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728925 E, 1469105 N
วันที่ตรวจวัด : 29 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
ตรวจวัดโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 16080
มาตรฐานเครื่อง : IEC 61672
วันที่เปรียบเทียบความถูกต้อง : 01 กุมภาพันธ์ 2565
อุปกรณ์สอบเทียบ : Quest Technologies, Model QC-20 S/N QF4090085
มาตรฐานเครื่อง : IEC 60942
วันที่สอบเทียบความถูกต้อง : 22 กรกฎาคม 2565 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ : EEL.BP. 27/0765

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดความดังเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (dB(A))					
	29-30 สิงหาคม 2565		30-31 สิงหาคม 2565		31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565	
	Leq	Lmax	Leq	Lmax	Leq	Lmax
11.00-12.00 น.	61.2	95.4	55.1	77.7	55.1	77.7
12.00-13.00 น.	50.2	74.3	61.2	95.4	52.0	81.0
13.00-14.00 น.	53.0	77.7	50.2	74.3	54.2	87.0
14.00-15.00 น.	59.2	80.0	53.0	77.7	62.0	85.9
15.00-16.00 น.	57.6	81.1	59.2	80.0	51.2	69.4
16.00-17.00 น.	50.3	66.6	57.6	81.1	51.9	77.6
17.00-18.00 น.	53.1	72.3	50.3	66.6	51.7	72.5
18.00-19.00 น.	54.7	71.8	53.1	72.3	55.1	82.4
19.00-20.00 น.	58.2	83.2	54.7	71.8	53.3	81.3
20.00-21.00 น.	53.7	73.5	58.2	83.2	51.6	71.4
21.00-22.00 น.	52.4	71.9	53.7	73.5	50.7	60.0
22.00-23.00 น.	52.0	78.0	52.4	71.9	50.5	80.2
23.00-00.00 น.	51.9	80.2	52.0	78.0	48.3	59.2
00.00-01.00 น.	49.4	55.3	51.9	80.2	47.8	72.7
01.00-02.00 น.	50.7	68.0	49.4	55.3	47.3	63.3
02.00-03.00 น.	52.5	64.3	50.7	68.0	47.0	63.9
03.00-04.00 น.	53.6	67.2	52.5	64.3	48.3	64.3
04.00-05.00 น.	57.2	79.4	53.6	67.2	50.6	67.9
05.00-06.00 น.	56.0	76.2	57.2	79.4	53.7	73.8
06.00-07.00 น.	56.3	80.3	56.0	76.2	54.5	73.7
07.00-08.00 น.	55.0	89.7	56.3	80.3	50.8	70.6
08.00-09.00 น.	50.3	71.1	55.0	89.7	54.1	79.6
09.00-10.00 น.	54.5	80.1	50.3	71.1	55.8	81.5
10.00-11.00 น.	57.7	81.1	54.4	80.1	57.6	81.1
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	55.4	95.4	55.2	95.4	53.9	87.0
ค่ามาตรฐาน ⁽¹⁾	70	115	70	115	70	115

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ.2548

ชื่อผู้บันทึก : นายวรกร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๕๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....^{หน้า ๗}.....

(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. N-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกiew อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : ศาลเจ้าซาไห้จื้อ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0730141 E, 1468188 N
วันที่ตรวจวัด : 29 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
ตรวจวัดโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 110125
มาตรฐานเครื่อง : IEC 61672
วันที่เปรียบเทียบความถูกต้อง : 04 กุมภาพันธ์ 2565
อุปกรณ์สอบเทียบ : Quest Technologies, Model QC-20 S/N QF4090085
มาตรฐานเครื่อง : IEC 60942
วันที่สอบเทียบความถูกต้อง : 22 กรกฎาคม 2565 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ : EEL.BP. 27/0765

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดความดังเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (dB(A))					
	29-30 สิงหาคม 2565		30-31 สิงหาคม 2565		31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565	
	Leq	Lmax	Leq	Lmax	Leq	Lmax
11.00-12.00 น.	63.7	71.4	55.9	82.8	54.0	74.7
12.00-13.00 น.	55.7	78.6	54.2	72.6	55.9	82.8
13.00-14.00 น.	56.5	78.8	54.7	74.0	54.5	72.6
14.00-15.00 น.	54.3	81.0	54.2	75.9	54.3	74.7
15.00-16.00 น.	56.9	81.4	57.2	73.9	54.2	75.9
16.00-17.00 น.	57.1	73.8	58.2	89.8	57.2	73.9
17.00-18.00 น.	58.2	80.1	53.9	75.9	57.7	89.8
18.00-19.00 น.	56.9	70.7	56.5	87.1	54.5	79.8
19.00-20.00 น.	56.3	70.7	57.5	74.0	57.0	87.1
20.00-21.00 น.	55.9	70.3	58.2	76.8	57.9	76.8
21.00-22.00 น.	56.8	78.2	56.6	81.4	57.6	81.4
22.00-23.00 น.	57.8	67.3	55.5	78.1	56.7	76.7
23.00-00.00 น.	58.4	67.7	53.3	59.6	54.5	78.1
00.00-01.00 น.	58.8	76.3	51.4	65.5	52.5	96.6
01.00-02.00 น.	55.8	73.8	50.0	58.7	50.9	65.5
02.00-03.00 น.	55.9	70.3	50.1	69.1	49.8	56.5
03.00-04.00 น.	58.0	77.9	49.9	63.8	50.0	69.1
04.00-05.00 น.	55.2	71.0	50.9	64.0	50.2	63.8
05.00-06.00 น.	56.9	77.1	54.9	72.9	52.4	67.7
06.00-07.00 น.	56.4	82.4	56.2	76.0	55.3	72.9
07.00-08.00 น.	55.6	79.4	56.2	78.9	56.7	78.9
08.00-09.00 น.	56.0	92.1	56.5	80.2	56.5	80.2
09.00-10.00 น.	54.2	95.9	56.5	77.8	56.7	92.1
10.00-11.00 น.	54.4	74.7	55.2	74.0	74.5	95.9
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	57.3	95.9	55.4	89.8	61.8	96.6
ค่ามาตรฐาน ⁽¹⁾	70	115	70	115	70	115

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ.2548

ชื่อผู้บันทึก : นายวรกร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตย์ยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. N-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานสุขสันต์สุชาติ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728937 E, 1467299 N
วันที่ตรวจวัด : 29 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
ตรวจวัดโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 112013
มาตรฐานเครื่อง : IEC 61672
วันที่ปรับเทียบความถูกต้อง : 04 กุมภาพันธ์ 2565
อุปกรณ์สอบเทียบ : Quest Technologies, Model QC-20 S/N QF4090085
มาตรฐานเครื่อง : IEC 60942
วันที่สอบเทียบความถูกต้อง : 22 กรกฎาคม 2565 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ : EEL.BP. 27/0765

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดความดังเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (dB(A))					
	29-30 สิงหาคม 2565		30-31 สิงหาคม 2565		31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565	
	Leq	Lmax	Leq	Lmax	Leq	Lmax
11.00-12.00 น.	50.1	84.5	44.7	63.7	43.9	61.7
12.00-13.00 น.	46.5	72.5	45.5	61.8	44.7	63.9
13.00-14.00 น.	46.4	64.0	44.9	60.0	51.8	80.2
14.00-15.00 น.	50.0	77.5	46.2	62.6	62.2	77.7
15.00-16.00 น.	59.6	77.3	51.1	78.8	49.0	70.4
16.00-17.00 น.	49.0	76.3	47.4	62.5	49.1	69.8
17.00-18.00 น.	50.2	75.2	47.8	67.0	48.7	70.8
18.00-19.00 น.	48.9	64.2	49.0	70.8	51.1	74.0
19.00-20.00 น.	49.6	58.2	50.4	62.3	49.1	69.4
20.00-21.00 น.	48.3	61.0	49.8	58.8	48.9	57.0
21.00-22.00 น.	48.2	53.3	50.2	61.3	49.3	54.1
22.00-23.00 น.	47.5	60.3	50.9	59.3	47.5	59.1
23.00-00.00 น.	48.7	66.2	50.7	57.9	48.4	53.3
00.00-01.00 น.	47.6	53.2	49.3	55.2	47.8	52.7
01.00-02.00 น.	46.1	53.1	47.7	53.8	46.3	53.2
02.00-03.00 น.	44.8	54.0	47.5	50.5	44.9	54.0
03.00-04.00 น.	46.8	61.7	48.5	59.2	46.6	61.7
04.00-05.00 น.	46.4	56.7	48.6	62.2	46.3	53.5
05.00-06.00 น.	47.7	70.3	49.2	77.6	47.6	70.3
06.00-07.00 น.	47.7	72.8	48.5	65.8	47.9	72.8
07.00-08.00 น.	47.7	66.3	50.8	72.2	47.8	66.8
08.00-09.00 น.	47.4	65.3	47.4	69.8	47.2	65.3
09.00-10.00 น.	47.7	66.3	45.6	66.9	47.9	66.3
10.00-11.00 น.	46.3	65.3	44.8	66.8	46.6	65.3
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	50.0	84.5	48.6	78.8	51.2	80.2
ค่ามาตรฐาน ⁽¹⁾	70	115	70	115	70	115

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ.2548

ชื่อผู้บันทึก : นายวรกร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. N-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : บ้านราษฎร์ที่ใกล้เคียง พื้นที่ทิศตะวันตก ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่ตรวจวัด : 29 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
ตรวจวัดโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : Pulsar Model 44 Serial Number PN1927
มาตรฐานเครื่อง : IEC 61672
วันที่เปรียบเทียบความถูกต้อง : 18 มกราคม 2565
อุปกรณ์สอบเทียบ : Quest Technologies, Model QC-20 S/N QF4090085
มาตรฐานเครื่อง : IEC 60942
วันที่สอบเทียบความถูกต้อง : 22 กรกฎาคม 2565 เลขที่เอกสารการสอบเทียบ : EEL.BP. 27/0765

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดความดังเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (dB(A))					
	29-30 สิงหาคม 2565		30-31 สิงหาคม 2565		31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565	
	Leq	Lmax	Leq	Lmax	Leq	Lmax
12.00-13.00 น.	59.5	91.4	52.5	70.3	56.2	77.8
13.00-14.00 น.	59.7	85.0	52.8	68.4	53.7	77.5
14.00-15.00 น.	60.4	87.3	53.1	71.6	58.0	84.7
15.00-16.00 น.	67.4	85.6	56.8	71.9	58.4	78.9
16.00-17.00 น.	64.1	94.4	57.9	80.2	59.4	79.7
17.00-18.00 น.	57.0	75.7	54.3	82.1	54.1	78.7
18.00-19.00 น.	57.5	82.9	51.0	84.2	59.9	75.2
19.00-20.00 น.	56.9	73.2	69.2	75.1	59.5	79.4
20.00-21.00 น.	56.2	91.0	70.8	73.7	59.9	77.3
21.00-22.00 น.	55.3	68.5	67.5	73.7	49.5	74.5
22.00-23.00 น.	52.2	78.1	43.0	65.4	43.9	66.2
23.00-00.00 น.	54.4	61.8	56.9	67.8	47.9	77.4
00.00-01.00 น.	56.6	61.6	54.9	61.3	56.4	79.0
01.00-02.00 น.	50.5	56.4	47.2	72.5	48.4	77.3
02.00-03.00 น.	51.1	83.5	56.6	61.6	48.5	83.3
03.00-04.00 น.	47.3	51.7	56.5	64.3	41.6	64.7
04.00-05.00 น.	44.2	67.4	55.5	66.2	50.3	75.3
05.00-06.00 น.	46.0	69.8	52.5	82.7	52.1	74.8
06.00-07.00 น.	51.0	71.0	51.8	72.8	54.9	72.5
07.00-08.00 น.	57.8	81.4	51.3	70.8	54.0	75.9
08.00-09.00 น.	56.5	79.5	51.2	80.6	53.0	66.9
09.00-10.00 น.	53.4	73.8	53.4	71.8	49.3	76.7
10.00-11.00 น.	52.2	74.2	55.4	76.4	49.7	70.8
11.00-12.00 น.	53.4	73.8	57.0	84.7	53.6	74.2
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	58.3	94.4	61.2	84.7	55.3	84.7
ค่ามาตรฐาน ⁽¹⁾	70	115	70	115	70	115

หมายเหตุ : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
⁽²⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ.2548

ชื่อผู้บันทึก : นายวรากร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตย์า หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๕๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : พื้นที่โครงการ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 64458

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
10.00-11.00 น.	62.4	52.9	9.5	0.5	61.9	50.1	11.8
11.00-12.00 น.	59.7	52.9	6.8	1.0	58.7	50.1	8.6
12.00-13.00 น.	59.5	52.9	6.6	1.0	58.5	50.1	8.4
13.00-14.00 น.	60.9	52.9	8.0	0.5	60.4	50.1	10.3
14.00-15.00 น.	61.9	52.9	9.0	0.5	61.4	50.1	11.3
15.00-16.00 น.	64.4	52.9	11.5	0.5	63.9	50.1	13.8
16.00-17.00 น.	62.3	52.9	9.4	0.5	61.8	50.1	11.7
17.00-18.00 น.	63.5	52.9	10.6	0.5	63.0	50.1	12.9
18.00-19.00 น.	58.7	52.9	5.8	1.5	57.2	50.1	7.1
19.00-20.00 น.	58.6	52.9	5.7	1.5	57.1	50.1	7.0
20.00-21.00 น.	58.4	52.9	5.5	1.5	56.9	50.1	6.8
21.00-22.00 น.	58.0	52.9	5.1	1.5	56.5	50.1	6.4
22.00-23.00 น.	56.8	52.9	3.9	2.0	57.8	50.1	7.7
23.00-00.00 น.	56.6	52.9	3.7	2.0	57.6	50.1	7.5
00.00-01.00 น.	56.3	52.9	3.4	3.0	56.3	50.1	6.2
01.00-02.00 น.	56.2	52.9	3.3	3.0	56.2	50.1	6.1
02.00-03.00 น.	55.9	52.9	3.0	3.0	55.9	50.1	5.8
03.00-04.00 น.	54.1	52.9	1.2	7.0	50.1	50.1	0.0
04.00-05.00 น.	52.3	52.9	-0.6	7.0	48.3	50.1	-1.8
05.00-06.00 น.	53.4	52.9	0.5	7.0	49.4	50.1	-0.7
06.00-07.00 น.	61.1	52.9	8.2	0.5	60.6	50.1	10.5
07.00-08.00 น.	59.5	52.9	6.6	1.0	58.5	50.1	8.4
08.00-09.00 น.	59.1	52.9	6.2	1.5	57.6	50.1	7.5
09.00-10.00 น.	62.4	52.9	6.9	1.0	58.8	50.1	8.7
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงหลังการแก้ไขที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกาว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : พื้นที่โครงการ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 64458

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
10.00-11.00 น.	62.1	52.9	9.2	0.5	61.6	50.1	11.5
11.00-12.00 น.	61.2	52.9	8.3	0.5	60.7	50.1	10.6
12.00-13.00 น.	60.3	52.9	7.4	1.0	59.3	50.1	9.2
13.00-14.00 น.	61.4	52.9	8.5	0.5	60.9	50.1	10.8
14.00-15.00 น.	64.2	52.9	11.3	0.5	63.7	50.1	13.6
15.00-16.00 น.	66.5	52.9	13.6	0.0	66.5	50.1	16.4
16.00-17.00 น.	64.7	52.9	11.8	0.5	64.2	50.1	14.1
17.00-18.00 น.	62.0	52.9	9.1	0.5	61.5	50.1	11.4
18.00-19.00 น.	60.0	52.9	7.1	1.0	59.0	50.1	8.9
19.00-20.00 น.	54.4	52.9	1.5	4.5	49.9	50.1	-0.2
20.00-21.00 น.	54.2	52.9	1.3	7.0	47.2	50.1	-2.9
21.00-22.00 น.	53.6	52.9	0.7	7.0	46.6	50.1	-3.5
22.00-23.00 น.	53.2	52.9	0.3	7.0	49.2	50.1	-0.9
23.00-00.00 น.	52.2	52.9	-0.7	7.0	48.2	50.1	-1.9
00.00-01.00 น.	52.7	52.9	-0.2	7.0	48.7	50.1	-1.4
01.00-02.00 น.	50.8	52.9	-2.1	7.0	46.8	50.1	-3.3
02.00-03.00 น.	50.5	52.9	-2.4	7.0	46.5	50.1	-3.6
03.00-04.00 น.	47.9	52.9	-5.0	7.0	43.9	50.1	-6.2
04.00-05.00 น.	48.6	52.9	-4.3	7.0	44.6	50.1	-5.5
05.00-06.00 น.	53.2	52.9	0.3	7.0	49.2	50.1	-0.9
06.00-07.00 น.	56.8	52.9	3.9	2.0	54.8	50.1	4.7
07.00-08.00 น.	56.0	52.9	3.1	3.0	53.0	50.1	2.9
08.00-09.00 น.	59.6	52.9	6.7	1.0	58.6	50.1	8.5
09.00-10.00 น.	60.7	52.9	7.8	0.5	60.2	50.1	10.1
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกาว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : พื้นที่โครงการ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 64458

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
10.00-11.00 น.	61.6	52.9	8.7	0.5	61.1	50.1	11.0
11.00-12.00 น.	59.4	52.9	6.5	1.0	58.4	50.1	8.3
12.00-13.00 น.	58.8	52.9	5.9	1.5	57.3	50.1	7.2
13.00-14.00 น.	61.4	52.9	8.5	0.5	60.9	50.1	10.8
14.00-15.00 น.	62.1	52.9	9.2	0.5	61.6	50.1	11.5
15.00-16.00 น.	63.4	52.9	10.5	0.5	62.9	50.1	12.8
16.00-17.00 น.	65.0	52.9	12.1	0.5	64.5	50.1	14.4
17.00-18.00 น.	59.4	52.9	6.5	1.0	58.4	50.1	8.3
18.00-19.00 น.	56.2	52.9	3.3	3.0	53.2	50.1	3.1
19.00-20.00 น.	57.5	52.9	4.6	1.5	56.0	50.1	5.9
20.00-21.00 น.	56.9	52.9	4.0	2.0	54.9	50.1	4.8
21.00-22.00 น.	53.5	52.9	0.6	7.0	46.5	50.1	-3.6
22.00-23.00 น.	53.4	52.9	0.5	7.0	49.4	50.1	-0.7
23.00-00.00 น.	52.4	52.9	-0.5	7.0	48.4	50.1	-1.7
00.00-01.00 น.	49.3	52.9	-3.6	7.0	45.3	50.1	-4.8
01.00-02.00 น.	49.7	52.9	-3.2	7.0	45.7	50.1	-4.4
02.00-03.00 น.	52.0	52.9	-0.9	7.0	48.0	50.1	-2.1
03.00-04.00 น.	49.0	52.9	-3.9	7.0	45.0	50.1	-5.1
04.00-05.00 น.	49.8	52.9	-3.1	7.0	45.8	50.1	-4.3
05.00-06.00 น.	61.8	52.9	8.9	0.5	64.3	50.1	14.2
06.00-07.00 น.	59.2	52.9	6.3	1.5	57.7	50.1	7.6
07.00-08.00 น.	57.5	52.9	4.6	1.5	56.0	50.1	5.9
08.00-09.00 น.	58.7	52.9	5.8	1.5	57.2	50.1	7.1
09.00-10.00 น.	61.0	52.9	8.1	0.5	60.5	50.1	10.4
ค่ามาตรฐาน ^{(1) (2)}							10

หมายเหตุ : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
⁽²⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

ชื่อผู้บันทึก : นายวรกร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๓๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกาว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานไทยสมบุรณ์ (ชุมชนบ้านมาบใหญ่) ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728925 E, 1469105 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 16080

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	61.2	49.8	11.4	0.5	60.7	47.9	12.8
12.00-13.00 น.	50.2	49.8	0.4	7.0	43.2	47.9	-4.7
13.00-14.00 น.	53.0	49.8	3.2	3.0	50.0	47.9	2.1
14.00-15.00 น.	59.2	49.8	9.4	0.5	58.7	47.9	10.8
15.00-16.00 น.	57.6	49.8	7.8	0.5	57.1	47.9	9.2
16.00-17.00 น.	50.3	49.8	0.5	7.0	43.3	47.9	-4.6
17.00-18.00 น.	53.1	49.8	3.3	3.0	50.1	47.9	2.2
18.00-19.00 น.	54.7	49.8	4.9	1.5	53.2	47.9	5.3
19.00-20.00 น.	58.2	49.8	8.4	0.5	57.7	47.9	9.8
20.00-21.00 น.	53.7	49.8	3.9	2.0	51.7	47.9	3.8
21.00-22.00 น.	52.4	49.8	2.6	3.0	49.4	47.9	1.5
22.00-23.00 น.	52.0	49.8	2.2	4.5	50.5	47.9	2.6
23.00-00.00 น.	51.9	49.8	2.1	4.5	50.4	47.9	2.5
00.00-01.00 น.	49.4	49.8	-0.4	7.0	45.4	47.9	-2.5
01.00-02.00 น.	50.7	49.8	0.9	7.0	46.7	47.9	-1.2
02.00-03.00 น.	52.5	49.8	2.7	3.0	52.5	47.9	4.6
03.00-04.00 น.	53.6	49.8	3.8	2.0	54.6	47.9	6.7
04.00-05.00 น.	57.2	49.8	7.4	1.0	59.2	47.9	11.3
05.00-06.00 น.	56.0	49.8	6.2	1.5	57.5	47.9	9.6
06.00-07.00 น.	56.3	49.8	6.5	1.0	55.3	47.9	7.4
07.00-08.00 น.	55.0	49.8	5.2	1.5	53.5	47.9	5.6
08.00-09.00 น.	50.3	49.8	0.5	7.0	43.3	47.9	-4.6
09.00-10.00 น.	54.5	49.8	4.7	1.5	53.0	47.9	5.1
10.00-11.00 น.	57.7	49.8	7.9	0.5	57.2	47.9	9.3
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานไทยสมบุรณ์ (ชุมชนบ้านมาบใหญ่) ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728925 E, 1469105 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 16080

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	55.1	49.8	5.3	1.5	53.6	47.9	5.7
12.00-13.00 น.	61.2	49.8	11.4	0.5	60.7	47.9	12.8
13.00-14.00 น.	50.2	49.8	0.4	7.0	43.2	47.9	-4.7
14.00-15.00 น.	53.0	49.8	3.2	3.0	50.0	47.9	2.1
15.00-16.00 น.	59.2	49.8	9.4	0.5	58.7	47.9	10.8
16.00-17.00 น.	57.6	49.8	7.8	0.5	57.1	47.9	9.2
17.00-18.00 น.	50.3	49.8	0.5	7.0	43.3	47.9	-4.6
18.00-19.00 น.	53.1	49.8	3.3	3.0	50.1	47.9	2.2
19.00-20.00 น.	54.7	49.8	4.9	1.5	53.2	47.9	5.3
20.00-21.00 น.	58.2	49.8	8.4	0.5	57.7	47.9	9.8
21.00-22.00 น.	53.7	49.8	3.9	2.0	51.7	47.9	3.8
22.00-23.00 น.	52.4	49.8	2.6	3.0	52.4	47.9	4.5
23.00-00.00 น.	52.0	49.8	2.2	4.5	50.5	47.9	2.6
00.00-01.00 น.	51.9	49.8	2.1	4.5	50.4	47.9	2.5
01.00-02.00 น.	49.4	49.8	-0.4	7.0	45.4	47.9	-2.5
02.00-03.00 น.	50.7	49.8	0.9	7.0	46.7	47.9	-1.2
03.00-04.00 น.	52.5	49.8	2.7	3.0	52.5	47.9	4.6
04.00-05.00 น.	53.6	49.8	3.8	2.0	54.6	47.9	6.7
05.00-06.00 น.	57.2	49.8	7.4	1.0	59.2	47.9	11.3
06.00-07.00 น.	56.0	49.8	6.2	1.5	54.5	47.9	6.6
07.00-08.00 น.	56.3	49.8	6.5	1.0	55.3	47.9	7.4
08.00-09.00 น.	55.0	49.8	5.2	1.5	53.5	47.9	5.6
09.00-10.00 น.	50.3	49.8	0.5	7.0	43.3	47.9	-4.6
10.00-11.00 น.	54.4	49.8	4.6	1.5	52.9	47.9	5.0
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกาว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานไทยสมบุญ (ชุมชนบ้านมาบใหญ่) ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728925 E, 1469105 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 16080

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	55.1	49.8	5.3	1.5	53.6	47.9	5.7
12.00-13.00 น.	52.0	49.8	2.2	4.5	47.5	47.9	-0.4
13.00-14.00 น.	54.2	49.8	4.4	2.0	52.2	47.9	4.3
14.00-15.00 น.	62.0	49.8	12.2	0.5	61.5	47.9	13.6
15.00-16.00 น.	51.2	49.8	1.4	7.0	44.2	47.9	-3.7
16.00-17.00 น.	51.9	49.8	2.1	4.5	47.4	47.9	-0.5
17.00-18.00 น.	51.7	49.8	1.9	4.5	47.2	47.9	-0.7
18.00-19.00 น.	55.1	49.8	5.3	1.5	53.6	47.9	5.7
19.00-20.00 น.	53.3	49.8	3.5	2.0	51.3	47.9	3.4
20.00-21.00 น.	51.6	49.8	1.8	4.5	47.1	47.9	-0.8
21.00-22.00 น.	50.7	49.8	0.9	7.0	43.7	47.9	-4.2
22.00-23.00 น.	50.5	49.8	0.7	7.0	46.5	47.9	-1.4
23.00-00.00 น.	48.3	49.8	-1.5	7.0	44.3	47.9	-3.6
00.00-01.00 น.	47.8	49.8	-2.0	7.0	43.8	47.9	-4.1
01.00-02.00 น.	47.3	49.8	-2.5	7.0	43.3	47.9	-4.6
02.00-03.00 น.	47.0	49.8	-2.8	7.0	43.0	47.9	-4.9
03.00-04.00 น.	48.3	49.8	-1.5	7.0	44.3	47.9	-3.6
04.00-05.00 น.	50.6	49.8	0.8	7.0	46.6	47.9	-1.3
05.00-06.00 น.	53.7	49.8	3.9	2.0	54.7	47.9	6.8
06.00-07.00 น.	54.5	49.8	4.7	1.5	53.0	47.9	5.1
07.00-08.00 น.	50.8	49.8	1.0	7.0	43.8	47.9	-4.1
08.00-09.00 น.	54.1	49.8	4.3	2.0	52.1	47.9	4.2
09.00-10.00 น.	55.8	49.8	6.0	1.5	54.3	47.9	6.4
10.00-11.00 น.	57.6	49.8	7.8	0.5	57.1	47.9	9.2
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงหลังการแก้ไขที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

ชื่อผู้บันทึก : นายวรากร เจริญคุณ
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์
ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกาว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : ศาลเจ้าชาไท้จื้อ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0730141 E, 1468188 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 110125

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	63.7	52.2	11.5	0.5	63.2	49.5	13.7
12.00-13.00 น.	55.7	52.2	3.5	2.0	53.7	49.5	4.2
13.00-14.00 น.	56.5	52.2	4.3	2.0	54.5	49.5	5.0
14.00-15.00 น.	54.3	52.2	2.1	4.5	49.8	49.5	0.3
15.00-16.00 น.	56.9	52.2	4.7	1.5	55.4	49.5	5.9
16.00-17.00 น.	57.1	52.2	4.9	1.5	55.6	49.5	6.1
17.00-18.00 น.	58.2	52.2	6.0	1.5	56.7	49.5	7.2
18.00-19.00 น.	56.9	52.2	4.7	1.5	55.4	49.5	5.9
19.00-20.00 น.	56.3	52.2	4.1	2.0	54.3	49.5	4.8
20.00-21.00 น.	55.9	52.2	3.7	2.0	53.9	49.5	4.4
21.00-22.00 น.	56.8	52.2	4.6	1.5	55.3	49.5	5.8
22.00-23.00 น.	57.8	52.2	5.6	1.5	59.3	49.5	9.8
23.00-00.00 น.	58.4	52.2	6.2	1.5	59.9	49.5	10.4
00.00-01.00 น.	58.8	52.2	6.6	1.0	60.8	49.5	11.3
01.00-02.00 น.	55.8	52.2	3.6	2.0	56.8	49.5	7.3
02.00-03.00 น.	55.9	52.2	3.7	2.0	56.9	49.5	7.4
03.00-04.00 น.	58.0	52.2	5.8	1.5	59.5	49.5	10.0
04.00-05.00 น.	55.2	52.2	3.0	3.0	55.2	49.5	5.7
05.00-06.00 น.	56.9	52.2	4.7	1.5	58.4	49.5	8.9
06.00-07.00 น.	56.4	52.2	4.2	2.0	54.4	49.5	4.9
07.00-08.00 น.	55.6	52.2	3.4	3.0	52.6	49.5	3.1
08.00-09.00 น.	56.0	52.2	3.8	2.0	54.0	49.5	4.5
09.00-10.00 น.	54.2	52.2	2.0	4.5	49.7	49.5	0.2
10.00-11.00 น.	54.4	52.2	2.2	4.5	49.9	49.5	0.4
ค่ามาตรฐาน ^{(1) (2)}							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....

(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : ศาลเจ้าซาไท้จื้อ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0730141 E, 1468188 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 110125

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	55.9	52.2	3.7	2.0	53.9	49.5	4.4
12.00-13.00 น.	54.2	52.2	2.0	4.5	49.7	49.5	0.2
13.00-14.00 น.	54.7	52.2	2.5	3.0	51.7	49.5	2.2
14.00-15.00 น.	54.2	52.2	2.0	4.5	49.7	49.5	0.2
15.00-16.00 น.	57.2	52.2	5.0	1.5	55.7	49.5	6.2
16.00-17.00 น.	58.2	52.2	6.0	1.5	56.7	49.5	7.2
17.00-18.00 น.	53.9	52.2	1.7	4.5	49.4	49.5	-0.1
18.00-19.00 น.	56.5	52.2	4.3	2.0	54.5	49.5	5.0
19.00-20.00 น.	57.5	52.2	5.3	1.5	56.0	49.5	6.5
20.00-21.00 น.	58.2	52.2	6.0	1.5	56.7	49.5	7.2
21.00-22.00 น.	56.6	52.2	4.4	2.0	54.6	49.5	5.1
22.00-23.00 น.	55.5	52.2	3.3	3.0	55.5	49.5	6.0
23.00-00.00 น.	53.3	52.2	1.1	7.0	49.3	49.5	-0.2
00.00-01.00 น.	51.4	52.2	-0.8	7.0	47.4	49.5	-2.1
01.00-02.00 น.	50.0	52.2	-2.2	7.0	46.0	49.5	-3.5
02.00-03.00 น.	50.1	52.2	-2.1	7.0	46.1	49.5	-3.4
03.00-04.00 น.	49.9	52.2	-2.3	7.0	45.9	49.5	-3.6
04.00-05.00 น.	50.9	52.2	-1.3	7.0	46.9	49.5	-2.6
05.00-06.00 น.	54.9	52.2	2.7	3.0	54.9	49.5	5.4
06.00-07.00 น.	56.2	52.2	4.0	2.0	54.2	49.5	4.7
07.00-08.00 น.	56.2	52.2	4.0	2.0	54.2	49.5	4.7
08.00-09.00 น.	56.5	52.2	4.3	2.0	54.5	49.5	5.0
09.00-10.00 น.	56.5	52.2	4.3	2.0	54.5	49.5	5.0
10.00-11.00 น.	55.2	52.2	3.0	3.0	52.2	49.5	2.7
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : ศาลเจ้าซาไท้จื้อ ตำแหน่งพิกัด : 47P 0730141 E, 1468188 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 110125

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	54.0	52.2	1.8	4.5	49.5	49.5	0.0
12.00-13.00 น.	55.9	52.2	3.7	2.0	53.9	49.5	4.4
13.00-14.00 น.	54.5	52.2	2.3	4.5	50.0	49.5	0.5
14.00-15.00 น.	54.3	52.2	2.1	4.5	49.8	49.5	0.3
15.00-16.00 น.	54.2	52.2	2.0	4.5	49.7	49.5	0.2
16.00-17.00 น.	57.2	52.2	5.0	1.5	55.7	49.5	6.2
17.00-18.00 น.	57.7	52.2	5.5	1.5	56.2	49.5	6.7
18.00-19.00 น.	54.5	52.2	2.3	4.5	50.0	49.5	0.5
19.00-20.00 น.	57.0	52.2	4.8	1.5	55.5	49.5	6.0
20.00-21.00 น.	57.9	52.2	5.7	1.5	56.4	49.5	6.9
21.00-22.00 น.	57.6	52.2	5.4	1.5	56.1	49.5	6.6
22.00-23.00 น.	56.7	52.2	4.5	1.5	58.2	49.5	8.7
23.00-00.00 น.	54.5	52.2	2.3	4.5	53.0	49.5	3.5
00.00-01.00 น.	52.5	52.2	0.3	7.0	48.5	49.5	-1.0
01.00-02.00 น.	50.9	52.2	-1.3	7.0	46.9	49.5	-2.6
02.00-03.00 น.	49.8	52.2	-2.4	7.0	45.8	49.5	-3.7
03.00-04.00 น.	50.0	52.2	-2.2	7.0	46.0	49.5	-3.5
04.00-05.00 น.	50.2	52.2	-2.0	7.0	46.2	49.5	-3.3
05.00-06.00 น.	52.4	52.2	0.2	7.0	48.4	49.5	-1.1
06.00-07.00 น.	55.3	52.2	3.1	3.0	52.3	49.5	2.8
07.00-08.00 น.	56.7	52.2	4.5	1.5	55.2	49.5	5.7
08.00-09.00 น.	56.5	52.2	4.3	2.0	54.5	49.5	5.0
09.00-10.00 น.	56.7	52.2	4.5	1.5	55.2	49.5	5.7
10.00-11.00 น.	74.5	52.2	22.3	0.0	74.5	49.5	25.0
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงหลังการแก้ไขค่าตัวปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

ชื่อผู้บันทึก : นายวรกร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตย์ยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองก๊ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานสุสานต์สุขาวดี ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728937 E, 1467299 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 112013

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	50.1	49.0	1.1	7.0	43.1	47.2	-4.1
12.00-13.00 น.	46.5	49.0	-2.5	7.0	39.5	47.2	-7.7
13.00-14.00 น.	46.4	49.0	-2.6	7.0	39.4	47.2	-7.8
14.00-15.00 น.	50.0	49.0	1.0	7.0	43.0	47.2	-4.2
15.00-16.00 น.	59.6	49.0	10.6	0.5	59.1	47.2	11.9
16.00-17.00 น.	49.0	49.0	0.0	7.0	42.0	47.2	-5.2
17.00-18.00 น.	50.2	49.0	1.2	7.0	43.2	47.2	-4.0
18.00-19.00 น.	48.9	49.0	-0.1	7.0	41.9	47.2	-5.3
19.00-20.00 น.	49.6	49.0	0.6	7.0	42.6	47.2	-4.6
20.00-21.00 น.	48.3	49.0	-0.7	7.0	41.3	47.2	-5.9
21.00-22.00 น.	48.2	49.0	-0.8	7.0	41.2	47.2	-6.0
22.00-23.00 น.	47.5	49.0	-1.5	7.0	43.5	47.2	-3.7
23.00-00.00 น.	48.7	49.0	-0.3	7.0	44.7	47.2	-2.5
00.00-01.00 น.	47.6	49.0	-1.4	7.0	43.6	47.2	-3.6
01.00-02.00 น.	46.1	49.0	-2.9	7.0	42.1	47.2	-5.1
02.00-03.00 น.	44.8	49.0	-4.2	7.0	40.8	47.2	-6.4
03.00-04.00 น.	46.8	49.0	-2.2	7.0	42.8	47.2	-4.4
04.00-05.00 น.	46.4	49.0	-2.6	7.0	42.4	47.2	-4.8
05.00-06.00 น.	47.7	49.0	-1.3	7.0	43.7	47.2	-3.5
06.00-07.00 น.	47.7	49.0	-1.3	7.0	40.7	47.2	-6.5
07.00-08.00 น.	47.7	49.0	-1.3	7.0	40.7	47.2	-6.5
08.00-09.00 น.	47.4	49.0	-1.6	7.0	40.4	47.2	-6.8
09.00-10.00 น.	47.7	49.0	-1.3	7.0	40.7	47.2	-6.5
10.00-11.00 น.	46.3	49.0	-2.7	7.0	39.3	47.2	-7.9
ค่ามาตรฐาน ^{(1) (2)}							10

หมายเหตุ : ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
⁽²⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานสุขสันต์สุชาวดี ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728937 E, 1467299 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 112013

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	44.7	49.0	-4.3	7.0	37.7	47.2	-9.5
12.00-13.00 น.	45.5	49.0	-3.5	7.0	38.5	47.2	-8.7
13.00-14.00 น.	44.9	49.0	-4.1	7.0	37.9	47.2	-9.3
14.00-15.00 น.	46.2	49.0	-2.8	7.0	39.2	47.2	-8.0
15.00-16.00 น.	51.1	49.0	2.1	4.5	46.6	47.2	-0.6
16.00-17.00 น.	47.4	49.0	-1.6	7.0	40.4	47.2	-6.8
17.00-18.00 น.	47.8	49.0	-1.2	7.0	40.8	47.2	-6.4
18.00-19.00 น.	49.0	49.0	0.0	7.0	42.0	47.2	-5.2
19.00-20.00 น.	50.4	49.0	1.4	7.0	43.4	47.2	-3.8
20.00-21.00 น.	49.8	49.0	0.8	7.0	42.8	47.2	-4.4
21.00-22.00 น.	50.2	49.0	1.2	7.0	43.2	47.2	-4.0
22.00-23.00 น.	50.9	49.0	1.9	4.5	49.4	47.2	2.2
23.00-00.00 น.	50.7	49.0	1.7	4.5	49.2	47.2	2.0
00.00-01.00 น.	49.3	49.0	0.3	7.0	45.3	47.2	-1.9
01.00-02.00 น.	47.7	49.0	-1.3	7.0	43.7	47.2	-3.5
02.00-03.00 น.	47.5	49.0	-1.5	7.0	43.5	47.2	-3.7
03.00-04.00 น.	48.5	49.0	-0.5	7.0	44.5	47.2	-2.7
04.00-05.00 น.	48.6	49.0	-0.4	7.0	44.6	47.2	-2.6
05.00-06.00 น.	49.2	49.0	0.2	7.0	45.2	47.2	-2.0
06.00-07.00 น.	48.5	49.0	-0.5	7.0	41.5	47.2	-5.7
07.00-08.00 น.	50.8	49.0	1.8	4.5	46.3	47.2	-0.9
08.00-09.00 น.	47.4	49.0	-1.6	7.0	40.4	47.2	-6.8
09.00-10.00 น.	45.6	49.0	-3.4	7.0	38.6	47.2	-8.6
10.00-11.00 น.	44.8	49.0	-4.2	7.0	37.8	47.2	-9.4
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกiew อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : สุสานสุขสันต์สุขาวดี ตำแหน่งพิกัด : 47P 0728937 E, 1467299 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : ACO Model 6236 Serial Number 112013

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
11.00-12.00 น.	43.9	49.0	-5.1	7.0	36.9	47.2	-10.3
12.00-13.00 น.	44.7	49.0	-4.3	7.0	37.7	47.2	-9.5
13.00-14.00 น.	51.8	49.0	2.8	3.0	48.8	47.2	1.6
14.00-15.00 น.	62.2	49.0	13.2	0.0	62.2	47.2	15.0
15.00-16.00 น.	49.0	49.0	0.0	7.0	42.0	47.2	-5.2
16.00-17.00 น.	49.1	49.0	0.1	7.0	42.1	47.2	-5.1
17.00-18.00 น.	48.7	49.0	-0.3	7.0	41.7	47.2	-5.5
18.00-19.00 น.	51.1	49.0	2.1	4.5	46.6	47.2	-0.6
19.00-20.00 น.	49.1	49.0	0.1	7.0	42.1	47.2	-5.1
20.00-21.00 น.	48.9	49.0	-0.1	7.0	41.9	47.2	-5.3
21.00-22.00 น.	49.3	49.0	0.3	7.0	42.3	47.2	-4.9
22.00-23.00 น.	47.5	49.0	-1.5	7.0	43.5	47.2	-3.7
23.00-00.00 น.	48.4	49.0	-0.6	7.0	44.4	47.2	-2.8
00.00-01.00 น.	47.8	49.0	-1.2	7.0	43.8	47.2	-3.4
01.00-02.00 น.	46.3	49.0	-2.7	7.0	42.3	47.2	-4.9
02.00-03.00 น.	44.9	49.0	-4.1	7.0	40.9	47.2	-6.3
03.00-04.00 น.	46.6	49.0	-2.4	7.0	42.6	47.2	-4.6
04.00-05.00 น.	46.3	49.0	-2.7	7.0	42.3	47.2	-4.9
05.00-06.00 น.	47.6	49.0	-1.4	7.0	43.6	47.2	-3.6
06.00-07.00 น.	47.9	49.0	-1.1	7.0	40.9	47.2	-6.3
07.00-08.00 น.	47.8	49.0	-1.2	7.0	40.8	47.2	-6.4
08.00-09.00 น.	47.2	49.0	-1.8	7.0	40.2	47.2	-7.0
09.00-10.00 น.	47.9	49.0	-1.1	7.0	40.9	47.2	-6.3
10.00-11.00 น.	46.6	49.0	-2.4	7.0	39.6	47.2	-7.6
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงหลังการปรับแก้ค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

ชื่อผู้บันทึก : นายวรากร เจริญคุณ ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์ เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๕๙๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : บ้านราษฎรทีใกล้เคียง พื้นที่ทิศตะวันตก ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : Pulsar Model 44 Serial Number PN1927

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
12.00-13.00 น.	59.5	50.2	9.3	0.5	59.0	48.7	10.3
13.00-14.00 น.	59.7	50.2	9.5	0.5	59.2	48.7	10.5
14.00-15.00 น.	60.4	50.2	10.2	0.5	59.9	48.7	11.2
15.00-16.00 น.	67.4	50.2	17.2	0.0	67.4	48.7	18.7
16.00-17.00 น.	64.1	50.2	13.9	0.0	64.1	48.7	15.4
17.00-18.00 น.	57.0	50.2	6.8	1.0	56.0	48.7	7.3
18.00-19.00 น.	57.5	50.2	7.3	1.0	56.5	48.7	7.8
19.00-20.00 น.	56.9	50.2	6.7	1.0	55.9	48.7	7.2
20.00-21.00 น.	56.2	50.2	6.0	1.5	54.7	48.7	6.0
21.00-22.00 น.	55.3	50.2	5.1	1.5	53.8	48.7	5.1
22.00-23.00 น.	52.2	50.2	2.0	4.5	50.7	48.7	2.0
23.00-00.00 น.	54.4	50.2	4.2	2.0	55.4	48.7	6.7
00.00-01.00 น.	56.6	50.2	6.4	1.5	58.1	48.7	9.4
01.00-02.00 น.	50.5	50.2	0.3	7.0	46.5	48.7	-2.2
02.00-03.00 น.	51.1	50.2	0.9	7.0	47.1	48.7	-1.6
03.00-04.00 น.	47.3	50.2	-2.9	7.0	43.3	48.7	-5.4
04.00-05.00 น.	44.2	50.2	-6.0	7.0	40.2	48.7	-8.5
05.00-06.00 น.	46.0	50.2	-4.2	7.0	42.0	48.7	-6.7
06.00-07.00 น.	51.0	50.2	0.8	7.0	44.0	48.7	-4.7
07.00-08.00 น.	57.8	50.2	7.6	0.5	57.3	48.7	8.6
08.00-09.00 น.	56.5	50.2	6.3	1.5	55.0	48.7	6.3
09.00-10.00 น.	53.4	50.2	3.2	3.0	50.4	48.7	1.7
10.00-11.00 น.	52.2	50.2	2.0	4.5	47.7	48.7	-1.0
11.00-12.00 น.	53.4	50.2	3.2	3.0	50.4	48.7	1.7
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองก๊ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : บ้านราษฎร์ไถ่เลี้ยง พื้นที่ทิศตะวันตก ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30-31 สิงหาคม 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : Pulsar Model 44 Serial Number PN1927

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
12.00-13.00 น.	52.5	50.2	2.3	4.5	48.0	48.7	-0.7
13.00-14.00 น.	52.8	50.2	2.6	3.0	49.8	48.7	1.1
14.00-15.00 น.	53.1	50.2	2.9	3.0	50.1	48.7	1.4
15.00-16.00 น.	56.8	50.2	6.6	1.0	55.8	48.7	7.1
16.00-17.00 น.	57.9	50.2	7.7	0.5	57.4	48.7	8.7
17.00-18.00 น.	54.3	50.2	4.1	2.0	52.3	48.7	3.6
18.00-19.00 น.	51.0	50.2	0.8	7.0	44.0	48.7	-4.7
19.00-20.00 น.	69.2	50.2	19.0	0.0	69.2	48.7	20.5
20.00-21.00 น.	70.8	50.2	20.6	0.0	70.8	48.7	22.1
21.00-22.00 น.	67.5	50.2	17.3	0.0	67.5	48.7	18.8
22.00-23.00 น.	43.0	50.2	-7.2	7.0	39.0	48.7	-9.7
23.00-00.00 น.	56.9	50.2	6.7	1.0	58.9	48.7	10.2
00.00-01.00 น.	54.9	50.2	4.7	1.5	56.4	48.7	7.7
01.00-02.00 น.	47.2	50.2	-3.0	7.0	43.2	48.7	-5.5
02.00-03.00 น.	56.6	50.2	6.4	1.5	58.1	48.7	9.4
03.00-04.00 น.	56.5	50.2	6.3	1.5	58.0	48.7	9.3
04.00-05.00 น.	55.5	50.2	5.3	1.5	57.0	48.7	8.3
05.00-06.00 น.	52.5	50.2	2.3	4.5	51.0	48.7	2.3
06.00-07.00 น.	51.8	50.2	1.6	4.5	47.3	48.7	-1.4
07.00-08.00 น.	51.3	50.2	1.1	7.0	44.3	48.7	-4.4
08.00-09.00 น.	51.2	50.2	1.0	7.0	44.2	48.7	-4.5
09.00-10.00 น.	53.4	50.2	3.2	3.0	50.4	48.7	1.7
10.00-11.00 น.	55.4	50.2	5.2	1.5	53.9	48.7	5.2
11.00-12.00 น.	57.0	50.2	6.8	1.0	56.0	48.7	7.3
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงแหล่งกำเนิดที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ANALYSIS REPORT

Test No. S-766/65

ชื่อโครงการ : บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
ที่ตั้งโครงการ : 142/4 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองกู่ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220
พื้นที่ตรวจวัด : บ้านราษฎร์ใกล้เคียง พื้นที่ทิศตะวันตก ตำแหน่งพิกัด : 47P 0729753 E, 1468037 N
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-01 กันยายน 2565 วันที่รายงานผล : 08 กันยายน 2565
เก็บตัวอย่างโดย : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
อุปกรณ์ตรวจวัด : Integrating Sound Level Meter
ยี่ห้อ/รุ่น/หมายเลขเครื่อง : Pulsar Model 44 Serial Number PN1927

เวลาตรวจวัด ... น. - ... น.	ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน (dB(A))						
	ระดับเสียง รบกวน	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียง รบกวน (ปรับแก้ค่า *)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)	ค่าระดับ การรบกวน
12.00-13.00 น.	56.2	50.2	6.0	1.5	54.7	48.7	6.0
13.00-14.00 น.	53.7	50.2	3.5	2.0	51.7	48.7	3.0
14.00-15.00 น.	58.0	50.2	7.8	0.5	57.5	48.7	8.8
15.00-16.00 น.	58.4	50.2	8.2	0.5	57.9	48.7	9.2
16.00-17.00 น.	59.4	50.2	9.2	0.5	58.9	48.7	10.2
17.00-18.00 น.	54.1	50.2	3.9	2.0	52.1	48.7	3.4
18.00-19.00 น.	59.9	50.2	9.7	0.5	59.4	48.7	10.7
19.00-20.00 น.	59.5	50.2	9.3	0.5	59.0	48.7	10.3
20.00-21.00 น.	59.9	50.2	9.7	0.5	59.4	48.7	10.7
21.00-22.00 น.	49.5	50.2	-0.7	7.0	42.5	48.7	-6.2
22.00-23.00 น.	43.9	50.2	-6.3	7.0	39.9	48.7	-8.8
23.00-00.00 น.	47.9	50.2	-2.3	7.0	43.9	48.7	-4.8
00.00-01.00 น.	56.4	50.2	6.2	1.5	57.9	48.7	9.2
01.00-02.00 น.	48.4	50.2	-1.8	7.0	44.4	48.7	-4.3
02.00-03.00 น.	48.5	50.2	-1.7	7.0	44.5	48.7	-4.2
03.00-04.00 น.	41.6	50.2	-8.6	7.0	37.6	48.7	-11.1
04.00-05.00 น.	50.3	50.2	0.1	7.0	46.3	48.7	-2.4
05.00-06.00 น.	52.1	50.2	1.9	4.5	50.6	48.7	1.9
06.00-07.00 น.	54.9	50.2	4.7	1.5	53.4	48.7	4.7
07.00-08.00 น.	54.0	50.2	3.8	2.0	52.0	48.7	3.3
08.00-09.00 น.	53.0	50.2	2.8	3.0	50.0	48.7	1.3
09.00-10.00 น.	49.3	50.2	-0.9	7.0	42.3	48.7	-6.4
10.00-11.00 น.	49.7	50.2	-0.5	7.0	42.7	48.7	-6.0
11.00-12.00 น.	53.6	50.2	3.4	3.0	50.6	48.7	1.9
ค่ามาตรฐาน (1) (2)							10

หมายเหตุ : (1) ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
(2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง "กำหนดค่าระดับเสียงรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน" พ.ศ.2548
* ระดับเสียงหลังการแก้ไขที่ปรับค่าช่วงเวลา 22.00 - 06.00 น. ให้บวกเพิ่ม 3 dB(A)

ชื่อผู้บันทึก : นายวรากร เจริญคุณ
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท สไมล์ แล็บอราทอรี จำกัด
ชื่อผู้วิเคราะห์ : นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์
ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวอาทิตยา หาทรัพย์
เบอร์โทรศัพท์ : 02 227 0265
เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : ว-๒๘๖-ค-๗๙๕๐

SMILE
Laboratory Co., Ltd.

.....
(นายธนวัฒน์ สิริเจริญธนพันธุ์)
ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์