



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟน์ดรี จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 1. | Dust Collector DC-107 | DC-107 | 14.15 | 8.54 |
| | | SB-101 | - | 1.15 |
| | | SB-107 | - | 1.12 |
| 2. | Dust Collector DC-108 | DC-108 | 12.40 | 11.25 |
| | | G-101 | - | 1.27 |
| | | G-102 | - | 1.35 |
| | | G-103 | - | 1.01 |
| | | G-104 | - | 1.34 |
| | | G-105 | - | 1.11 |
| | | G-106 | - | 1.19 |
| | | G-107 | - | 1.64 |
| | | G-108 | - | 1.24 |
| | | G-109 | - | 1.73 |
| | | G-110 | - | 2.14 |
| | | G-111 | - | 1.46 |
| | | G-112 | - | 1.20 |
| 3. | Dust Collector DC-201 | DC-201 | 15.97 | 24.5 |
| | | BE-202 | - | 1.22 |
| | | BE-203 | - | 1.10 |
| | | BC-202 | - | 1.49 |
| | | BC-203 | - | 1.42 |
| | | BC-204 | - | 1.27 |
| | | BC-205 | - | 1.80 |
| | | ST-201 | - | 2.27 |
| | | ST-202 | - | 2.32 |
| | | ST-203 | - | 2.24 |



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟแนนซ์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 3. | Dust Collector DC-201 (ต่อ) | OB-201 | - | 1.72 |
| | | OB-202 | - | 0.50 |
| | | OSC-201A | - | 2.1 |
| | | OSC-202 | - | 1.76 |
| | | PS-201 | - | 2.04 |
| | | LB-202 | - | 7.24 |
| 4. | Dust Collector DC-202 | DC-202 | 6.28 | 4.51 |
| | | FN-201 | - | 2.96 |
| | | FN-202 | - | 2.83 |
| 5. | Dust Collector DC-203 | DC-203 | 5.29 | 6.07 |
| | | SB-201 | - | 1.12 |
| | | SB-202 | - | 0.74 |
| 6. | Dust Collector DC-109 | DC-109 | 16.90 | 3.20 |
| 7. | Dust Collector DC-110 | DC-110 | 25.75 | 4.64 |
| 8. | Dust Collector DC-111 | DC-111 | 20.81 | 5.49 |



ผู้ตรวจวัด

(นายกศิต สุธประเสริฐ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpoon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟน์ดรี จำกัด

เดือนสิงหาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 1. | Dust Collector DC-107 | DC-107 | 14.20 | 9.70 |
| | | SB-101 | - | 1.16 |
| | | SB-107 | - | 1.07 |
| 2. | Dust Collector DC-108 | DC-108 | 11.28 | 11.19 |
| | | G-101 | - | 1.26 |
| | | G-102 | - | 1.54 |
| | | G-103 | - | 1.06 |
| | | G-104 | - | 1.25 |
| | | G-105 | - | 1.17 |
| | | G-106 | - | 1.16 |
| | | G-107 | - | 1.63 |
| | | G-108 | - | 1.13 |
| | | G-109 | - | 1.79 |
| | | G-110 | - | 2.15 |
| | | G-111 | - | 1.47 |
| | | G-112 | - | 1.19 |
| 3. | Dust Collector DC-201 | DC-201 | 16.24 | 25.12 |
| | | BE-202 | - | 1.24 |
| | | BE-203 | - | 1.17 |
| | | BC-202 | - | 1.52 |
| | | BC-203 | - | 1.47 |
| | | BC-204 | - | 1.25 |
| | | BC-205 | - | 1.71 |
| | | ST-201 | - | 2.38 |
| | | ST-202 | - | 2.44 |
| | | ST-203 | - | 2.20 |



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟแนนซ์ จำกัด

เดือนสิงหาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 3. | Dust Collector DC-201 (ต่อ) | OB-201 | - | 1.80 |
| | | OB-202 | - | 0.90 |
| | | OSC-201A | - | 2.06 |
| | | OSC-202 | - | 1.87 |
| | | PS-201 | - | 2.19 |
| | | LB-202 | - | 9.69 |
| 4. | Dust Collector DC-202 | DC-202 | 6.17 | 4.72 |
| | | FN-201 | - | 2.60 |
| | | FN-202 | - | 2.70 |
| 5. | Dust Collector DC-203 | DC-203 | 5.49 | 6.22 |
| | | SB-201 | - | 1.09 |
| | | SB-202 | - | 0.93 |
| 6. | Dust Collector DC-109 | DC-109 | 18.10 | 3.19 |
| 7. | Dust Collector DC-110 | DC-110 | 26.30 | 4.78 |
| 8. | Dust Collector DC-111 | DC-111 | 22.47 | 5.73 |

ผู้ตรวจวัด



(นายศักดิ์สิทธิ์ สุขประเสริฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้เฟาน์ดรี จำกัด

เดือนกันยายน 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 1. | Dust Collector DC-107 | DC-107 | 2.0 | 7.31 |
| | | SB-101 | - | 3.0 |
| | | SB-107 | - | 2.8 |
| 2. | Dust Collector DC-108 | DC-108 | 11.38 | 11.12 |
| | | G-101 | - | 1.10 |
| | | G-102 | - | 1.40 |
| | | G-103 | - | 1.17 |
| | | G-104 | - | 1.21 |
| | | G-105 | - | 1.23 |
| | | G-106 | - | 1.13 |
| | | G-107 | - | 1.57 |
| | | G-108 | - | 1.08 |
| | | G-109 | - | 1.90 |
| | | G-110 | - | 2.13 |
| | | G-111 | - | 1.44 |
| | | G-112 | - | 1.16 |
| 3. | Dust Collector DC-201 | DC-201 | 16.10 | 24.9 |
| | | BE-202 | - | 1.13 |
| | | BE-203 | - | 1.14 |
| | | BC-202 | - | 1.16 |
| | | BC-203 | - | 1.40 |
| | | BC-204 | - | 1.69 |
| | | BC-205 | - | 1.81 |
| | | ST-201 | - | 2.02 |
| | | ST-202 | - | 2.32 |
| | | ST-203 | - | 2.13 |



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟน์ดรี จำกัด

เดือนกันยายน 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 3. | Dust Collector DC-201 (ต่อ) | OB-201 | - | 1.09 |
| | | OB-202 | - | 1.13 |
| | | OSC-201A | - | 1.50 |
| | | OSC-202 | - | 1.79 |
| | | PS-201 | - | 2.10 |
| | | LB-202 | - | 2.45 |
| 4. | Dust Collector DC-202 | DC-202 | 15.10 | 12.30 |
| | | FN-201 | - | 1.10 |
| | | FN-202 | - | 1.06 |
| 5. | Dust Collector DC-203 | DC-203 | 14.86 | 14.47 |
| | | SB-201 | - | 1.03 |
| | | SB-202 | - | 1.16 |
| 6. | Dust Collector DC-109 | DC-109 | 14.10 | 13.27 |
| 7. | Dust Collector DC-110 | DC-110 | 17.10 | 25.30 |
| 8. | Dust Collector DC-111 | DC-111 | 11.38 | 14.17 |

ผู้ตรวจวัด



(นายกศิตติ์ สุขประเสริฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



Safety Plan Co., Ltd.
บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟแนนซ์ จำกัด

เดือนตุลาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 1. | Dust Collector DC-107 | DC-107 | 13.40 | 9.70 |
| | | SB-101 | - | 1.01 |
| | | SB-107 | - | 1.07 |
| 2. | Dust Collector DC-108 | DC-108 | 11.48 | 11.09 |
| | | G-101 | - | 1.11 |
| | | G-102 | - | 1.48 |
| | | G-103 | - | 1.02 |
| | | G-104 | - | 1.25 |
| | | G-105 | - | 1.18 |
| | | G-106 | - | 1.16 |
| | | G-107 | - | 1.63 |
| | | G-108 | - | 1.10 |
| | | G-109 | - | 1.88 |
| | | G-110 | - | 2.16 |
| | | G-111 | - | 1.40 |
| | | G-112 | - | 1.19 |
| 3. | Dust Collector DC-201 | DC-201 | 15.53 | 13.50 |
| | | BE-202 | - | 1.10 |
| | | BE-203 | - | 1.14 |
| | | BC-202 | - | 1.19 |
| | | BC-203 | - | 1.40 |
| | | BC-204 | - | 1.68 |
| | | BC-205 | - | 1.79 |
| | | ST-201 | - | 2.03 |
| | | ST-202 | - | 2.34 |
| | | ST-203 | - | 2.14 |



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟน์ดรี จำกัด

เดือนตุลาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 3. | Dust Collector DC-201 (ต่อ) | OB-201 | - | 1.03 |
| | | OB-202 | - | 1.09 |
| | | OSC-201A | - | 1.54 |
| | | OSC-202 | - | 1.76 |
| | | PS-201 | - | 2.03 |
| | | LB-202 | - | 2.45 |
| 4. | Dust Collector DC-202 | DC-202 | 14.88 | 12.41 |
| | | FN-201 | - | 1.15 |
| | | FN-202 | - | 1.08 |
| 5. | Dust Collector DC-203 | DC-203 | 14.68 | 11.40 |
| | | SB-201 | - | 1.03 |
| | | SB-202 | - | 1.12 |
| 6. | Dust Collector DC-109 | DC-109 | 4.18 | 4.01 |
| 7. | Dust Collector DC-110 | DC-110 | 4.20 | 2.08 |
| 8. | Dust Collector DC-111 | DC-111 | 4.17 | 2.04 |

ผู้ตรวจวัด



(นายคศิตส สุขประเสริฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้เฟาน์ดรี จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 1. | Dust Collector DC-107 | DC-107 | 23.19 | 7.03 |
| | | SB-101 | - | 1.01 |
| | | SB-107 | - | 1.06 |
| 2. | Dust Collector DC-108 | DC-108 | 35.03 | 7.21 |
| | | G-101 | - | 1.21 |
| | | G-102 | - | 1.60 |
| | | G-103 | - | 1.09 |
| | | G-104 | - | 1.28 |
| | | G-105 | - | 1.20 |
| | | G-106 | - | 1.15 |
| | | G-107 | - | 1.63 |
| | | G-108 | - | 1.09 |
| | | G-109 | - | 1.86 |
| | | G-110 | - | 2.08 |
| | | G-111 | - | 1.42 |
| | | G-112 | - | 1.13 |
| 3. | Dust Collector DC-201 | DC-201 | 15.03 | 16.30 |
| | | BE-202 | - | 1.09 |
| | | BE-203 | - | 1.14 |
| | | BC-202 | - | 1.13 |
| | | BC-203 | - | 1.40 |
| | | BC-204 | - | 1.57 |
| | | BC-205 | - | 1.82 |
| | | ST-201 | - | 2.03 |
| | | ST-202 | - | 2.35 |
| | | ST-203 | - | 2.18 |



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟน์ดรี จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 3. | Dust Collector DC-201 (ต่อ) | OB-201 | - | 1.09 |
| | | OB-202 | - | 1.13 |
| | | OSC-201A | - | 1.50 |
| | | OSC-202 | - | 1.72 |
| | | PS-201 | - | 2.05 |
| | | LB-202 | - | 2.40 |
| 4. | Dust Collector DC-202 | DC-202 | 29.43 | 13.76 |
| | | FN-201 | - | 1.13 |
| | | FN-202 | - | 1.07 |
| 5. | Dust Collector DC-203 | DC-203 | 27.45 | 22.36 |
| | | SB-201 | - | 1.05 |
| | | SB-202 | - | 1.12 |
| 6. | Dust Collector DC-109 | DC-109 | 18.90 | 7.19 |
| 7. | Dust Collector DC-110 | DC-110 | 16.98 | 7.70 |
| 8. | Dust Collector DC-111 | DC-111 | 15.90 | 13.79 |

ผู้ตรวจวัด



(นายศักดิ์สิทธิ์ สุขประเสริฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



Safety Plan Co., Ltd.
บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpoo, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้เฟาน์ดรี จำกัด

เดือนธันวาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 1. | Dust Collector DC-107 | DC-107 | 22.90 | 7.06 |
| | | SB-101 | - | 1.03 |
| | | SB-107 | - | 1.08 |
| 2. | Dust Collector DC-108 | DC-108 | 32.19 | 7.19 |
| | | G-101 | - | 1.18 |
| | | G-102 | - | 1.57 |
| | | G-103 | - | 1.03 |
| | | G-104 | - | 1.23 |
| | | G-105 | - | 1.17 |
| | | G-106 | - | 1.30 |
| | | G-107 | - | 1.64 |
| | | G-108 | - | 1.03 |
| | | G-109 | - | 1.89 |
| | | G-110 | - | 2.10 |
| | | G-111 | - | 1.48 |
| | | G-112 | - | 1.15 |
| 3. | Dust Collector DC-201 | DC-201 | 15.09 | 16.40 |
| | | BE-202 | - | 1.07 |
| | | BE-203 | - | 1.19 |
| | | BC-202 | - | 1.10 |
| | | BC-203 | - | 1.43 |
| | | BC-204 | - | 1.56 |
| | | BC-205 | - | 1.81 |
| | | ST-201 | - | 2.00 |
| | | ST-202 | - | 2..36 |
| | | ST-203 | - | 2.19 |



Safety Plan Co., Ltd.
บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปทุมธานี ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3485
1034 Moo 3 Rangsit-Pathum Thani Rd., Tambol Bangpooon, Amphur Muang, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3485

ความดันสถิตของหัวดูด (Hood Static Pressure)

บริษัท กุลธรเคอร์บี้ไฟแนนซ์ จำกัด

เดือนธันวาคม 2565

| ลำดับ | ปล่อง | ตำแหน่งหัวดูด | ผลตรวจวัด (inH ₂ O) | |
|-------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| | | | Inlet | Outlet |
| 3. | Dust Collector DC-201 (ต่อ) | OB-201 | - | 1.03 |
| | | OB-202 | - | 1.12 |
| | | OSC-201A | - | 1.52 |
| | | OSC-202 | - | 1.70 |
| | | PS-201 | - | 2.15 |
| | | LB-202 | - | 2.42 |
| 4. | Dust Collector DC-202 | DC-202 | 20.42 | 13.70 |
| | | FN-201 | - | 1.07 |
| | | FN-202 | - | 1.08 |
| 5. | Dust Collector DC-203 | DC-203 | 27.49 | 22.37 |
| | | SB-201 | - | 1.06 |
| | | SB-202 | - | 1.15 |
| 6. | Dust Collector DC-109 | DC-109 | 18.91 | 7.17 |
| 7. | Dust Collector DC-110 | DC-110 | 16.92 | 7.81 |
| 8. | Dust Collector DC-111 | DC-111 | 15.93 | 13.81 |

ผู้ตรวจวัด



(นายณัฏฐ์ สุขประเสริฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม