

ภาคผนวก ค

สำเนาเอกสาร

ประกอบผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ค-1

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)

Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000

Sampling Location : ภายในบริเวณพื้นที่โรงงาน

GPS Coordinate : 47P 750698 E, 1400394 N

Parameter : Total Suspended Particulate

Sampling Method : High-Volume Sampling

Sampling Instrument : High Volume Air Sampler

Sample No. : TS01-07

Sampling By : Envirpro Co., Ltd.

Sampling Date : 19 - 26 May 25

Sampling Time : 24 hrs.


Receive Date : 27 May 25

Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25

Report Date : 25 Jun 25

Item	Analysis Method	Sampling Date	Result	Standard ¹	Unit
1	High-Volume Sampling, Gravimetric Method	19 - 20 May 25	0.043	≤0.33	mg/m ³
2		20 - 21 May 25	0.035	≤0.33	mg/m ³
3		21 - 22 May 25	0.041	≤0.33	mg/m ³
4		22 - 23 May 25	0.027	≤0.33	mg/m ³
5		23 - 24 May 25	0.037	≤0.33	mg/m ³
6		24 - 25 May 25	0.028	≤0.33	mg/m ³
7		25 - 26 May 25	0.021	≤0.33	mg/m ³

Remark : ¹ Notification of the National Environmental Board, No.24, B.E. 2547 (2004) Standard for 24-hr Average


(Miss Wanlee Otthon)
Analyst




(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : โรงเรียนวัดปลวกเหตุ
GPS Coordinate : 47P 751196 E, 1400765 N
Parameter : Total Suspended Particulate
Sampling Method : High-Volume Sampling
Sampling Instrument : High Volume Air Sampler
Sample No. : TS08-14
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.


Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Analysis Method	Sampling Date	Result	Standard ¹	Unit
1	High-Volume Sampling, Gravimetric Method	19 - 20 May 25	0.035	≤0.33	mg/m ³
2		20 - 21 May 25	0.027	≤0.33	mg/m ³
3		21 - 22 May 25	0.031	≤0.33	mg/m ³
4		22 - 23 May 25	0.020	≤0.33	mg/m ³
5		23 - 24 May 25	0.028	≤0.33	mg/m ³
6		24 - 25 May 25	0.019	≤0.33	mg/m ³
7		25 - 26 May 25	0.015	≤0.33	mg/m ³

Remark : ¹ Notification of the National Environmental Board, No.24, B.E. 2547 (2004) Standard for 24-hr Average


(Miss Wanlee Otthon)
Analyst




(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก
GPS Coordinate : 47P 750389 E, 1402729 N
Parameter : Total Suspended Particulate
Sampling Method : High-Volume Sampling
Sampling Instrument : High Volume Air Sampler
Sample No. : TS15-21
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Analysis Method	Sampling Date	Result	Standard ¹	Unit
1	High-Volume Sampling, Gravimetric Method	19 - 20 May 25	0.030	≤0.33	mg/m ³
2		20 - 21 May 25	0.022	≤0.33	mg/m ³
3		21 - 22 May 25	0.028	≤0.33	mg/m ³
4		22 - 23 May 25	0.026	≤0.33	mg/m ³
5		23 - 24 May 25	0.030	≤0.33	mg/m ³
6		24 - 25 May 25	0.024	≤0.33	mg/m ³
7		25 - 26 May 25	0.018	≤0.33	mg/m ³

Remark : ¹ Notification of the National Environmental Board, No.24, B.E. 2547 (2004) Standard for 24-hr Average


(Miss Wanlee Otthon)
Analyst




(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : โรงเรียนวัดปลวกเกตุ
GPS Coordinate : 47P 751196 E, 1400765 N
Parameter : Ethylene^{/1}
Sample No. : CM01
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Ethylene	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	<0.001	-	ppm
2		20 - 21 May 25		<0.001	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		<0.001	-	ppm
5		23 - 24 May 25		<0.001	-	ppm
6		24 - 25 May 25		<0.001	-	ppm
7		25 - 26 May 25		<0.001	-	ppm

Remark : ^{/1} Analysed by Department of Disease Control , Bureau of Occupational and Environmental Diseases, Ministry of Public Health , Thailand





(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : โรงเรียนวัดปลวกเหตุ
GPS Coordinate : 47P 751196 E, 1400765 N
Parameter : Vinyl Acetate
Sample No. : CM02
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Vinyl Acetate	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	<0.001	-	ppm
2		20 - 21 May 25		<0.001	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		<0.001	-	ppm
5		23 - 24 May 25		<0.001	-	ppm
6		24 - 25 May 25		<0.001	-	ppm
7		25 - 26 May 25		<0.001	-	ppm


(Miss Wanlee Otthon)
Analyst




(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก
GPS Coordinate : 47P 750389 E, 1402729 N
Parameter : Ethylene^{/1}
Sample No. : CM03
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Ethylene	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	<0.001	-	ppm
2		20 - 21 May 25		<0.001	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		<0.001	-	ppm
5		23 - 24 May 25		<0.001	-	ppm
6		24 - 25 May 25		<0.001	-	ppm
7		25 - 26 May 25		<0.001	-	ppm

Remark : ^{/1} Analysed by Department of Disease Control , Bureau of Occupational and Environmental Diseases, Ministry of Public Health , Thailand





(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
 Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
 Sampling Location : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก
 GPS Coordinate : 47P 750389 E, 1402729 N
 Sample No. : Vinyl Acetate
 Sample No. : CM04
 Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
 Sampling Date : 19 - 26 May 25
 Sampling Time : 24 hrs.
 Receive Date : 27 May 25
 Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
 Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Vinyl Acetate	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	<0.001	-	ppm
2		20 - 21 May 25		<0.001	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		<0.001	-	ppm
5		23 - 24 May 25		<0.001	-	ppm
6		24 - 25 May 25		<0.001	-	ppm
7		25 - 26 May 25		<0.001	-	ppm


 (Miss Wanlee Otthon)
 Analyst




 (Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
 Laboratory Director


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : ภายในบริเวณพื้นที่โรงงาน
GPS Coordinate : 47P 750698 E, 1400394 N
Parameter : Ethylene^{/1}
Sample No. : CM05
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Ethylene	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	1.20	-	ppm
2		20 - 21 May 25		0.63	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		1.55	-	ppm
5		23 - 24 May 25		2.04	-	ppm
6		24 - 25 May 25		5.41	-	ppm
7		25 - 26 May 25		2.67	-	ppm

Remark : ^{/1} Analysed by Department of Disease Control , Bureau of Occupational and Environmental Diseases, Ministry of Public Health , Thailand





(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : ภายในบริเวณพื้นที่โรงงาน
GPS Coordinate : 47P 750698 E, 1400394 N
Sample No. : Vinyl Acetate
Sample No. : CM06
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Vinyl Acetate	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	<0.001	-	ppm
2		20 - 21 May 25		<0.001	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		<0.001	-	ppm
5		23 - 24 May 25		<0.001	-	ppm
6		24 - 25 May 25		<0.001	-	ppm
7		25 - 26 May 25		<0.001	-	ppm


(Miss Wanlee Otthon)
Analyst




(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : ภายในบริเวณพื้นที่โรงงาน
GPS Coordinate : 47P 750698 E, 1400394 N
Sample No. : Propylene^{/1}
Sample No. : CM07
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.
Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May - 13 Jun 25
Report Date : 25 Jun 25

Item	Parameter	Date	Analysis Method	Result	Standard	Unit
1	Propylene	19 - 20 May 25	Sorbent Adsorption, Gas Chromatography-FID	<0.001	-	ppm
2		20 - 21 May 25		<0.001	-	ppm
3		21 - 22 May 25		<0.001	-	ppm
4		22 - 23 May 25		<0.001	-	ppm
5		23 - 24 May 25		<0.001	-	ppm
6		24 - 25 May 25		<0.001	-	ppm
7		25 - 26 May 25		<0.001	-	ppm




(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
Address : 999 หมู่ 5 ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21000
Sampling Location : ภายในบริเวณพื้นที่โรงงาน
GPS Coordinate : 47P 750698 E, 1400394 N
Parameter : Wind Direction and Wind Speed
Analysis Method : Electronic Method
Sampling Instrument : Wind NRG Symphonie Type LR20 SN 309020180
Sample No. : W01-07
Sampling By : Envirpro Co., Ltd.

Sampling Date : 19 - 26 May 25
Sampling Time : 24 hrs.
Receive Date : 27 May 25
Analysis Date : 28 May 25
Report Date : 25 Jun 25

Time	19 - 20 May 25		20 - 21 May 25		21 - 22 May 25		22 - 23 May 25		23 - 24 May 25		24 - 25 May 25		25 - 26 May 25	
	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD	WS (m/s)	WD
15.00 - 16.00	0.0	Calm	0.3	ESE	0.3	SSE	0.5	SE	0.4	WNW	0.3	WNW	0.9	SE
16.00 - 17.00	0.0	Calm	0.4	ESE	0.4	SSW	0.3	SE	1.0	SW	0.3	S	0.0	Calm
17.00 - 18.00	0.0	Calm	0.5	ESE	0.5	WSW	0.3	SE	0.3	WSW	0.4	NE	0.0	Calm
18.00 - 19.00	0.0	Calm	0.5	ESE	0.7	SW	0.0	Calm	0.5	WNW	0.0	Calm	0.0	Calm
19.00 - 20.00	0.3	NNE	0.6	ESE	0.6	SSE	0.3	SE	0.3	NW	0.3	SSE	0.0	Calm
20.00 - 21.00	0.3	NNE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.5	SE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm
21.00 - 22.00	0.6	E	0.0	Calm	0.0	Calm	0.3	SSE	0.4	S	0.0	Calm	0.0	Calm
22.00 - 23.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.5	S	0.3	SSE	0.0	Calm	0.0	Calm
23.00 - 00.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.3	S	0.3	NNW	0.0	Calm	0.0	Calm
00.00 - 01.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.8	SSE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm
01.00 - 02.00	0.3	NE	0.0	Calm	0.0	Calm	1.1	SE	0.3	NNW	0.0	Calm	0.0	Calm
02.00 - 03.00	0.3	NE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.9	SSE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm
03.00 - 04.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.3	SE	1.0	SSE	0.3	NW	0.0	Calm	0.0	Calm
04.00 - 05.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.9	SE	0.3	NNW	0.0	Calm	0.0	Calm
05.00 - 06.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.8	SSE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm
06.00 - 07.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	1.0	NNW	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm
07.00 - 08.00	0.3	SE	0.3	SW	0.0	Calm	1.2	SW	0.3	S	0.0	Calm	0.0	Calm
08.00 - 09.00	0.3	ESE	0.3	SSE	0.0	Calm	0.7	NNE	0.3	NNW	0.0	Calm	0.3	NW
09.00 - 10.00	0.4	ESE	0.4	SSE	0.0	Calm	0.5	NNW	0.4	SW	0.0	Calm	0.0	Calm
10.00 - 11.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.5	NNE	0.0	Calm	0.0	Calm	0.4	S
11.00 - 12.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.7	SE	0.3	SW	0.0	Calm	0.8	SSE
12.00 - 13.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.6	NNE	0.4	SSW	0.0	Calm	0.8	SSW
13.00 - 14.00	0.0	Calm	0.0	Calm	0.0	Calm	0.3	NNE	0.3	NNW	0.0	Calm	1.0	ESE
14.00 - 15.00	0.3	ESE	0.3	SSE	0.0	Calm	0.8	NNW	0.0	Calm	0.0	Calm	0.6	NW
Average	0.1	-	0.2	-	0.1	-	0.6	-	0.3	-	0.1	-	0.2	-
Maximum	0.6	-	0.6	-	0.7	-	1.2	-	1.0	-	0.4	-	1.0	-
Minimum	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-

Remark 1. WS = Wind Speed
2. WD = Wind Direction
3. Calm = <0.3 m/s



Wtj 6

(Mr. Weratep Geeratithadaniyom)
Laboratory Director



รายงานผลการทดสอบตัวอย่างทางสิ่งแวดล้อม

ศูนย์อ้างอิงทางห้องปฏิบัติการและพิษวิทยา

สถาบันราชประชาสมาสัย กรมควบคุมโรค

อาคารเวชศาสตร์อาชีพและสิ่งแวดล้อม ถ.ทางรถไฟสายเก่าปากน้ำ ต.ลำโรงกลาง อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 10130

โทรศัพท์ 0 2394 0166 ต่อ 302

Lab No. 68143	หน่วยงานที่ส่งตัวอย่าง : บริษัท เอ็นไวโรโปร จำกัด	
ประเภทโรงงาน :	ที่อยู่ : 168/28 ถนนนาคนิวาส แขวงลาดพร้าว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10230	
วันที่รับตัวอย่าง : 20 มิ.ย. 68	วันที่ทดสอบเสร็จ : 27 มิ.ย. 68	วันที่รายงานผล : 02 ก.ค. 2568
ชนิดตัวอย่าง : อากาศ	ชนิดสารพิษ : Organic Compounds	เครื่องมือทดสอบ : Gas chromatograph (GC)

วิธีทดสอบ : In-house method

ตารางผลการทดสอบ

ลำดับที่	หมายเลขทดสอบ	รหัสตัวอย่าง (ลูกค้ำ)	ลักษณะตัวอย่าง	จุดที่เก็บ	ผลการทดสอบ			
					สารพิษ	ปริมาณที่พบ (หน่วย)		
						ppm	-	-
1	68143001	S - 3	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (19/5/68)	Ethylene	1.20	-	-
2	68143002	S - 4	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (20/5/68)	Ethylene	0.63	-	-
3	68143003	S - 5	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (21/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
4	68143004	S - 6	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (22/5/68)	Ethylene	1.55	-	-
5	68143005	S - 7	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (23/5/68)	Ethylene	2.04	-	-
6	68143006	S - 8	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (24/5/68)	Ethylene	5.41	-	-
7	68143007	S - 9	Tedlar Bag	หน้าอาคาร 4B (25/5/68)	Ethylene	2.67	-	-
8	68143008	S - 10	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (19/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
9	68143009	S - 11	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (20/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
10	68143010	S - 12	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (21/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
11	68143011	S - 13	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (22/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
12	68143012	S - 14	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (23/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-

รายงานนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น และเป็นผลทดสอบตามตัวอย่างที่ได้รับ

ห้ามนำรายงานนี้ไปทำเพิ่มเติม แก้ไข ประกาศโฆษณา

FM-708-01 Rev.00

ประกาศใช้ 23 มกราคม 2568

ตารางผลการทดสอบ (ต่อ)								
ลำดับที่	หมายเลข ทดสอบ	รหัส ตัวอย่าง (ลูกค้า)	ลักษณะตัวอย่าง	จุดที่เก็บ	ผลการทดสอบ			
					สารพิษ	ปริมาณที่พบ (หน่วย)		
						ppm	-	-
13	68143013	S - 15	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (24/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
14	68143014	S - 16	Tedlar Bag	โรงเรียนวัดปลวกเหตุ (25/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
15	68143015	S - 17	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (19/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
16	68143016	S - 18	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (20/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
17	68143017	S - 19	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (21/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
18	68143018	S - 20	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (22/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
19	68143019	S - 21	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (23/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
20	68143020	S - 22	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (24/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-
21	68143021	S - 23	Tedlar Bag	รพ.สต.บ้านหนองจอก (25/5/68)	Ethylene	ตรวจไม่พบ	-	-

.....นพภัท.....ผู้ทดสอบ
 (นางสาวกรรณิกา พระสัมพันธ์)
 ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ
 วันที่.....30 มิ.ย. 68.....

.....Q.....ผู้ควบคุม
 (นายสรสมรรถ บุญทวีวุฒิ)
 ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ
 วันที่.....1 มิ.ย. 68.....