



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์

Report No: 240118008

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Suvarnabhumi

: -

#Sampling Date : 18-Jan-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 18-Jan-24

#Sampling By : Customer

Testing Date : Jan 18-24,2024

Approved Date : 29-Jan-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำเสียจุด 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240118008	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.5	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.3	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	45	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	273	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	mL	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	1,700	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

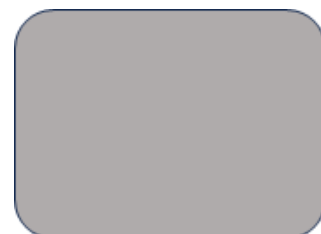
APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ด.โพรมัย

Report No: 240118009

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Suvannabhumi

: -

#Sampling Date : 18-Jan-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 18-Jan-24

#Sampling By : Customer

Testing Date : Jan 18-24,2024

Approved Date : 29-Jan-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำจากจุด 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240118009	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.8	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	3.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	808	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	mL	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

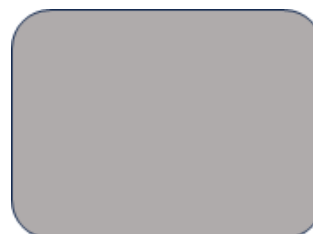
APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำซัฟกั (TDS น้ำเสียที่กลับกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิมลศรี ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Report No: 240118010

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Suvarnabhumi

: -

#Sampling Date : 18-Jan-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 18-Jan-24

#Sampling By : Customer

Testing Date : Jan 18-24,2024

Approved Date : 29-Jan-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำตกจุด 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240118010	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.8	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	3.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	6.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 °C	183	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	mL	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	170	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่กลับกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 240118011

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Suvarnabhumi

: -

#Sampling Date : 18-Jan-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 18-Jan-24

#Sampling By : Customer

Testing Date : Jan 18-24,2024

Approved Date : 29-Jan-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำตกจุด 4	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240118011	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.8	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.1	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	15	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	113	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	3.6	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	9,200	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

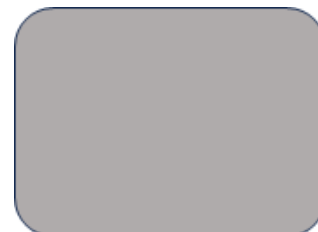
APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์

Report No: 240118012

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : Courtyard by Marriott Suvarnabhumi

: -

Sampling Date : 18-Jan-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 18-Jan-24

Sampling By : Customer

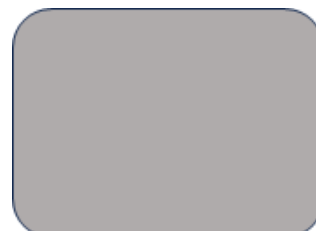
Testing Date : Jan 22, 2024

Approved Date : 29-Jan-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			240118012
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	312

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240229056

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 29-Feb-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Feb-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Feb 29 - Mar 6, 2024

Approved Date : 12-Mar-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Effluent 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240229056	
#Sampling Time			2:45 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.6	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.8	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	41	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	374	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	0.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	5.3	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.7	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	1,700	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240229057

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax : -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 29-Feb-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Feb-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Feb 29 - Mar 7, 2024

Approved Date : 12-Mar-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Effluent 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240229057	
#Sampling Time			2:30 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C) 210 B	19	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	38	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	194	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	3.6	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.3	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	260	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240229058

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 29-Feb-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Feb-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Feb 29 - Mar 7, 2024

Approved Date : 12-Mar-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Effluent 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240229058	
#Sampling Time			3:00 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)/5210 B	28	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	39	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	534	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	8.4	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.2	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	1,700	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48VI - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240229059

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 29-Feb-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Feb-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Feb 29 - Mar 7, 2024

Approved Date : 12-Mar-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Effluent 4	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240229059	
#Sampling Time			2:15 PM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.4	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C) 5210 B	2.1	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	59	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	260	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

* Add AUT of Nitrification inhibitor

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588

Page 1 of 1

Report No: 240229060

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

Sampling Date : 29-Feb-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Feb-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 4, 2024

Approved Date : 12-Mar-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			240229060
Sampling Time			3:15 PM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	246

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321028

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 21-Mar-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 21-27,2024

Approved Date : 03-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240321028	
#Sampling Time			4:42 PM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	3.6	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	31	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	212	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.3	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.5	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	350	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321029

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 21-Mar-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 21-27,2024

Approved Date : 03-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240321029	
#Sampling Time			4:35 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	15	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	27	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	152	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.3	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	280	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

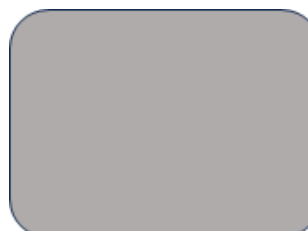
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax : -

Page 1 of 1

Report No: 240321030

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport	
#Sampling Date	:	21-Mar-24	#Sampling Method : Garb
Received Date	:	21-Mar-24	#Sampling By : Admin-Envilab
Testing Date	:	Mar 21-27,2024	Approved Date : 03-Apr-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			Effluent 3
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			240321030
#Sampling Time			4:26 PM
Physical Appearance			Turbid yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	2.9
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	462
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	9,200

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

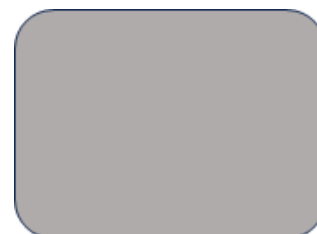
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321031

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 21-Mar-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 21-27,2024

Approved Date : 03-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Effluent 4	
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240321031	
#Sampling Time			4:48 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.5	5.5-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	<2.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0	≤50
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	27	≤3,000
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.5	≤5
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤100
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	-
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	170	-

Standard : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ.2560

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321032

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

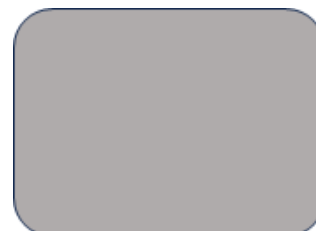
Testing Date : Mar 26,2024

Approved Date : 03-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			240321032
Sampling Time			4:50 PM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	238

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax : -

Page 1 of 1
Report No: 240410025

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport	
#Sampling Date	:	10-Apr-24	#Sampling Method : Garb
Received Date	:	10-Apr-24	#Sampling By : Admin-Envilab
Testing Date	:	Apr 10-22,2024	Approved Date : 26-Apr-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			Effluent 1 <u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			240410025
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.9 5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.5 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	86 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	303 ≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	0.9 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	10 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0 ≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	1,600 ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240410026

Lat Krabang, Bangkok 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 10-Apr-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 10-Apr-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Apr 10-22,2024

Approved Date : 26-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240410026	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	11	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	51	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	323	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.2	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/400 mL	APHA:9221 E	16,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax: -

Page 1 of 1
Report No: 240410027

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport	
#Sampling Date	:	10-Apr-24	#Sampling Method : Garb
Received Date	:	10-Apr-24	#Sampling By : Admin-Envilab
Testing Date	:	Apr 10-22,2024	Approved Date : 26-Apr-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			Effluent 3 <u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			240410027
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Turbid yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1 5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.3 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	20 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	633 ≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.3 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	3.9 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0 ≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	140 ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

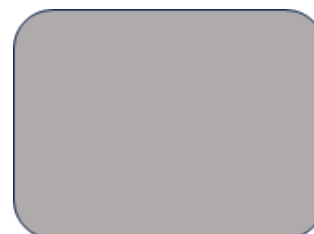
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax: -

Page 1 of 1
Report No: 240410028

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport	
#Sampling Date	:	10-Apr-24	#Sampling Method : Garb
Received Date	:	10-Apr-24	#Sampling By : Admin-Envilab
Testing Date	:	Apr 10-22,2024	Approved Date : 26-Apr-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			Effluent 4 <u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			240410028
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.3 5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210.B	<2.0 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105.C	163 ≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.1 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0 ≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	79 ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

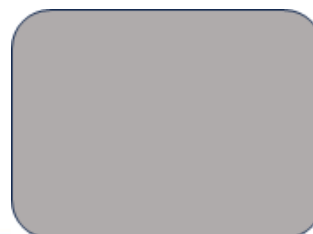
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240410029

Lat Krabang, Bangkok 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 10-Apr-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 10-Apr-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Apr 25,2024

Approved Date : 26-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			240410029
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	142

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517041

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 17-May-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17-24,2024

Approved Date : 30-May-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Effluent 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240517041	
#Sampling Time			11:47 AM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.5	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	9.3	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	32	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	91	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.7	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	34	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.5	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517042

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 17-May-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17-24,2024

Approved Date : 30-May-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240517042	
#Sampling Time			11:50 AM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	9.6	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	24	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	71	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	0.8	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	4.2	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	220	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 240517043

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport	
	:	-	
#Sampling Date	:	17-May-24	#Sampling Method : Grab
Received Date	:	17-May-24	#Sampling By : Admin-Envilab
Testing Date	:	May 17-24,2024	Approved Date : 30-May-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			Effluent <u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			240517043
#Sampling Time			11:30 AM
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1 5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210.B	31 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	30 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105.C	321 ≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.1 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	16 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	5.9 ≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000 ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 240517044

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

#Sampling Date : 17-May-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17-24,2024

Approved Date : 30-May-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 4	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240517044	
#Sampling Time			11:27 AM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.3	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	2.6	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.2	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	206	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	0.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

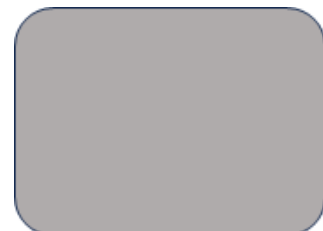
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517045

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport
: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 20,2024

Approved Date : 30-May-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			240517045
Sampling Time			4:30 PM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	524

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 240610124

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport	
	:	-	
#Sampling Date	:	10-Jun-24	#Sampling Method : Grab
Received Date	:	10-Jun-24	#Sampling By : Admin-Envilab
Testing Date	:	Jun 10-17,2024	Approved Date : 19-Jun-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			Effluent 1 <u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			240610124
#Sampling Time			12:05 PM
Physical Appearance			Turbid yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.4 5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(G)5210 B	18 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	33 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 °C	97 ≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	34 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.0 ≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000 ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

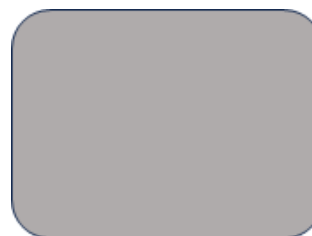
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240610125

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 10-Jun-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jun-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Jun 10-17,2024

Approved Date : 19-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240610125	
#Sampling Time			11:50 AM	
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(G)5210 B	28	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	28	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 °C	122	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.3	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	7.0	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	2.1	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

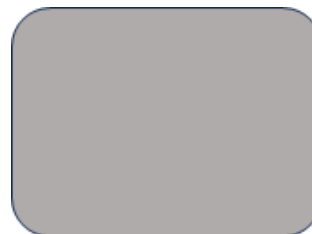
Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240610126

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 10-Jun-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jun-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Jun 10-17,2024

Approved Date : 19-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			Bifluent 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240610126	
#Sampling Time			12:20 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(G)5210 B	41	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	44	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	367	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	5.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	18	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	6.1	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240610127

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 10-Jun-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jun-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Jun 10-17,2024

Approved Date : 19-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent 4	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			240610127	
#Sampling Time			11:40 AM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.3	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(G)5210 B	5.4	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	5.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	147	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.0	≤1.0
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	92,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240610128

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 10-Jun-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jun-24

Sampling By : Admin-Envilab

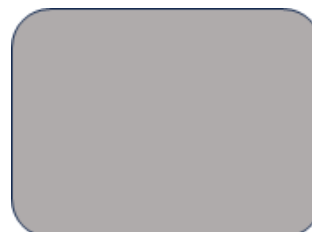
Testing Date : Jun 12,2024

Approved Date : 19-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			240610128
Sampling Time			12:35 PM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	328

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321034

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 27 - Apr 17,2024

Approved Date : 17-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			หอฝึกเขียน-อ่างรองรับน้ำ
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321034
Sampling Time			12:03 PM
Physical Appearance			Clear yellow sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321035

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 27 - Apr 17, 2024

Approved Date : 17-Apr-24

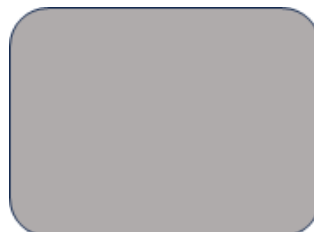
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			หอฝั่งเย็น-ท่อน้ำทิ้ง
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321035
Sampling Time			12:06 PM
Physical Appearance			Clear yellow sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [©]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition

ND : Not Detectable

© : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 240321036

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 27 - Apr 17, 2024

Approved Date : 17-Apr-24

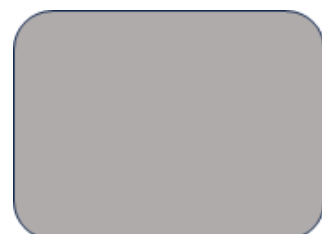
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำใช้ห้องพัก-Hot water
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321036
Sampling Time			2:04 PM
Physical Appearance			Clear sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [©]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition

ND : Not Detectable

© : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588

Page 1 of 1
Report No: 240321037

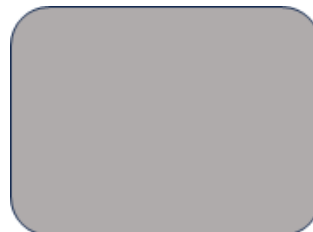
Sampling Source	: Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport		
	: -		
Sampling Date	: 21-Mar-24	Sampling Method	: Garb
Received Date	: 21-Mar-24	Sampling By	: Admin-Envilab
Testing Date	: Mar 27 - Apr 17,2024	Approved Date	: 17-Apr-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำใช้ห้องพัก-Clod water
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321037
Sampling Time			2:06 PM
Physical Appearance			Clear
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 240321038

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport
: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 27 - Apr 17,2024

Approved Date : 17-Apr-24

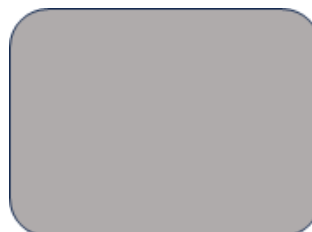
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำไขจาก Water Tank
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321038
Sampling Time			4:12 PM
Physical Appearance			Clear sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321039

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Customer

Testing Date : Mar 27 - Apr 17, 2024

Approved Date : 17-Apr-24

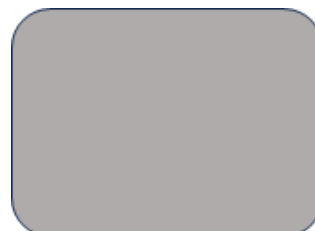
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำใช้จาก AHU Tank
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321039
Sampling Time			1:54 PM
Physical Appearance			Clear yellow sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240321040

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 25-27,2024

Approved Date : 03-Apr-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำบ่อกองครัว
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240321040
Sampling Time			2:41 PM
Physical Appearance			Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND
			ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition
ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517047

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			หอผิงเย็น-อ่างรองรับน้ำ
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240517047
Sampling Time			2:09 PM
Physical Appearance			Clear yellow sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]
			ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517048

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			หอประชุม-ท่อน้ำทิ้ง
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240517048
Sampling Time			2:11 PM
Physical Appearance			Clear yellow sediment
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]
			ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517050

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		น้ำใช้ห้องพัก-Hot water	Standard
Sample Type		น้ำ	
Analysis No.		240517050	
Sampling Time		4:09 PM	
Physical Appearance		Clear	
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ] ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

น้ำใช้ห้องพัก-Hot water : น้ำใช้ห้องพัก-Hot water ห้อง 7071

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517051

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		น้ำใช้ห้องพัก-Cool water	Standard
Sample Type		น้ำ	
Analysis No.		240517051	
Sampling Time		4:10 PM	
Physical Appearance		Clear	
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ] ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

น้ำใช้ห้องพัก-Cool water : น้ำใช้ห้องพัก-Cool water ห้อง 7071

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517052

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		น้ำไขจาก Water Tank	<u>Standard</u>
Sample Type		น้ำ	
Analysis No.		240517052	
Sampling Time		2:20 PM	
Physical Appearance		Clear yellow	
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ] ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517053

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		น้ำไขจาก AHU Tank	<u>Standard</u>
Sample Type		น้ำ	
Analysis No.		240517053	
Sampling Time		4:19 PM	
Physical Appearance		Clear sediment	
Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ] ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240517049

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

Sampling Date : 17-May-24

Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 21-23,2024

Approved Date : 30-May-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำในห้องครัว
Sample Type			น้ำ
Analysis No.			240517049
Sampling Time			4:20 PM
Physical Appearance			Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND
			ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,

Report No: 240229061

Lat Krabang, Bangkok, 10520

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 29-Feb-24

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Feb-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Feb 29 - Mar 6, 2024

Approved Date : 12-Mar-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			สระว่ายน้ำ	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			240229061	
#Sampling Time			2:00 PM	
Physical Appearance			Clear	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	8.0	7.2-8.4
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	<0.1	0.6-1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤10
#E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดโดยองค์การอนามัยโลก ฉบับที่ 1, 2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520
Tel : 0-2780-3588

Page 1 of 1

Report No: 240321033

Fax: -

Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport
: -

Sampling Date : 21-Mar-24

Sampling Method : Garb

Received Date : 21-Mar-24

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Mar 21 - Apr 17, 2024

Approved Date : 19-Apr-24

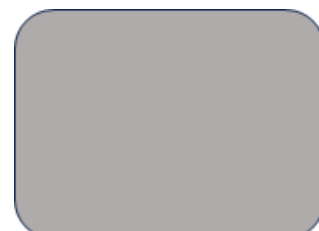
Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			240321033
Sampling Time			3:45 PM
Physical Appearance			Clear sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.8
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	0.4
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND
#E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND
#Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd
Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok 10520
Tel : 0-2780-3588 Fax: -

Page 1 of 1
Report No: 240410030

#Sampling Source	:	Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport		
#Sampling Date	:	10-Apr-24	#Sampling Method	: Garb
Received Date	:	10-Apr-24	#Sampling By	: Admin-Envilab
Testing Date	:	Apr 10-19,2024	Approved Date	: 26-Apr-24
Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			สระว่ายน้ำ	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			240410030	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	8.0	7.2-8.4
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	<0.1	0.6-1.0
#Combine Chlorine	mg/L	DPD	<0.1	0.5-1.0
#Alkalinity, Total	mg/L CaCO ₃	APHA:2320 B	68	80-100
#Calcium-H	mg/L CaCO ₃	APHA:3500-Ca(B)	74	250-600
#Chloride	mg/L Cl	APHA:4500-Cl(B)	2,599	≤600
#Cyanuric acid	mg/L	Colorimetric	1.0	30-60
#N-Ammonia	mg/L N	APHA:4500-NH ₃ (C)	<0.14	≤20
#Nitrate	mg/L NO ₃	APHA:4500-NO ₃ (D)	5.3	≤50
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤10
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ต้องไม่พบ
#E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240517046

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 17-May-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 17-May-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : May 17 - Jun 7, 2024

Approved Date : 10-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			สระว่ายน้ำ	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			240517046	
#Sampling Time			11:15 AM	
Physical Appearance			Clear	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.9	7.2-8.4
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	<0.1	0.6-1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤10
#E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ต้องไม่พบ
#Legionella Spp.	/L	APHA 2017 : 9260 J	ND [Ⓢ]	-

Standard : กำหนดให้ของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 4/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Ⓢ : Analytical by Analytical Laboratory Service Co.,Ltd.

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : Mi Development Co.,Ltd.

Page 1 of 1

Address : 599/9 Lat Krabang Road, Lat Krabang,
Lat Krabang, Bangkok, 10520

Report No: 240610129

Tel : 0-2780-3588

Fax: -

#Sampling Source : Courtyard by Marriott Bangkok Suvarnabhumi Airport

: -

#Sampling Date : 10-Jun-24

#Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jun-24

#Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Jun 10-13,2024

Approved Date : 19-Jun-24

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำสระว่ายน้ำ	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			240610129	
#Sampling Time			11:35 AM	
Physical Appearance			Clear	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.7	7.2-8.4
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	1.1	0.6-1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤10
#E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory