



Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิน จำกัด

Page 1 of 1

Address : 56/15 หมู่ 5 ต.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250115016

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์
: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 15-Jan-25 #Sampling Method : Grab

Received Date : 15-Jan-25 #Sampling By : Customer

Testing Date : Jan 15-22,2025 Approved Date : 24-Jan-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			250115016	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.4	5.5-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.3	≤20
#TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.3	≤30
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤5,000
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	≤1,000
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	0.61**	≤1.0

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 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

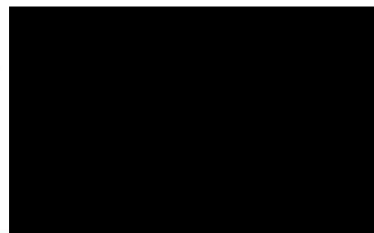
Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

* Add AUT of Nitrification inhibitor

** Site Testing

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



Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิน จำกัด

Page 1 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ต.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250217056

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 17-Feb-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 17-Feb-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : Feb 17-24,2025

Approved Date : 27-Feb-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			250217056	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.7	5.5-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	3.6	≤20
COD	mg/L	APHA:5220 C	<40	≤120**
TSS	mg/L	APHA:2540 D	6.4	≤30
#TDS@	mg/L	APHA:2540 C	187	≤1,000@
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.8	≤35
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤5,000
#Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	≤1,000
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	0.65***	≤1.0

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 อาคารประเภท ก

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีโคโนมิกส์ จำกัด

Page 2 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ถ.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250217056

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 17-Feb-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 17-Feb-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : Feb 17-24,2025

Approved Date : 27-Feb-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			250217056
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear yellow sediment

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

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

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

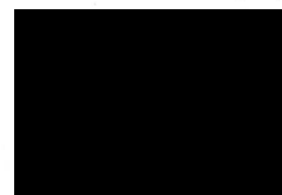
* Add AUT of Nitrification inhibitor

** ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2539) เรื่องกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภท
โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

*** Site Testing

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



Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิน จำกัด

Page 1 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ต.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250312082

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริินทร์
: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 12-Mar-25 #Sampling Method : Grab

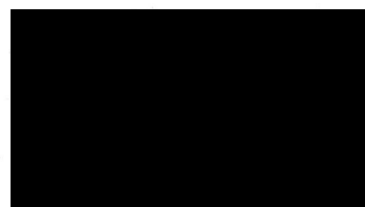
Received Date : 12-Mar-25 #Sampling By : Customer

Testing Date : Mar 12-19,2025 Approved Date : 24-Mar-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			250312082	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.6	5.5-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.0	≤20
COD	mg/L	APHA:5220 C	<40	≤120***
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0	≤30
#TDS@	mg/L	APHA:2540 C	<5	≤1,000@
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.6	≤20
#TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.8	≤35
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤5,000
#Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	≤1,000
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	DPD	0.69**	≤1.0

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 อาคารประเภท ก

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิน จำกัด

Page 2 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ถ.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250312082

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 12-Mar-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 12-Mar-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : Mar 12-19,2025

Approved Date : 24-Mar-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3
Sample Type			น้ำเสีย
Analysis No.			250312082
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear yellow sediment

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)

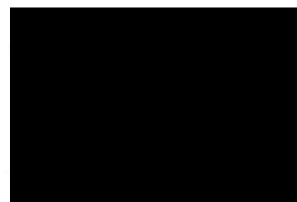
ND : Not Detectable

* Add AUT of Nitrification inhibitor

** Site Testing

*** ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2539) เรื่องกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

Environment & Laboratory Co.,Ltd.





Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีโคโนมิกส์ จำกัด

Page 1 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ถ.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250416020

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์
: 976 ถนนสาขลา แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 16-Apr-25 #Sampling Method : Grab

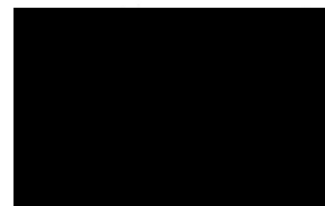
Received Date : 16-Apr-25 #Sampling By : Customer

Testing Date : Apr 16-22,2025 Approved Date : 28-Apr-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			250416020	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.8	5.5-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	7.5	≤20
COD	mg/L	APHA:5220 C	55	≤120**
TSS	mg/L	APHA:2540 D	13	≤30
#TDS@	mg/L	APHA:2540 C	41	≤1,000@
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.9	≤20
#TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	6.2	≤35
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤5,000
#Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	≤1,000
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	0.77***	≤1.0

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 อาคารประเภท ก

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 : บริษัท ไทยไบโอ อ็อกซีน จำกัด

Page 2 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ถ.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250416020

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 16-Apr-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 16-Apr-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : Apr 16-22,2025

Approved Date : 28-Apr-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3 <u>Standard</u>
Sample Type			น้ำเสีย
Analysis No.			250416020
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment

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

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

** ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2539) เรื่องกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

*** Site Testing

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.



Analysis Report

Customer Name : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิเจน จำกัด

Page 1 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ต.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250513068

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 13-May-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 13-May-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : May 13-19,2025

Approved Date : 26-May-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			250513068	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.7	5.5-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.3	≤20
COD	mg/L	APHA:5220 C	<40	≤120**
TSS	mg/L	APHA:2540 D	5.2	≤30
#TDS@	mg/L	APHA:2540 C	106	≤1,000@
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.5	≤20
#TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	5.9	≤35
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤5,000
#Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	≤1,000
#Chlorine, Free	mg/L Cl ₂	APHA:4500-Cl(G)	0.55***	≤1.0

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด
พ.ศ. 2567 อาคารประเภท ก

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 : บริษัท ไทยไบโอ อีโคโนมิกส์ จำกัด

Page 2 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ถ.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250513068

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 13-May-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 13-May-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : May 13-19,2025

Approved Date : 26-May-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3 <u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			250513068
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear yellow sediment

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

** ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2539) เรื่องกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

*** ถูกดำเนินการตรวจวัดน้ำทิ้ง

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 : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิน จำกัด

Page 1 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ต.แจ้งวัฒนะ

Report No: 250618016

อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริกรินทร์

: 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 18-Jun-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 18-Jun-25

#Sampling By : Customer

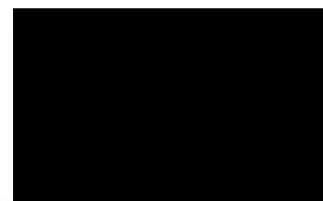
Testing Date : Jun 18-25,2025

Approved Date : 01-Jul-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			250618016	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.4	5.5-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	5.8	≤20
COD	mg/L	APHA:5220 C	65	≤120**
TSS	mg/L	APHA:2540 D	8.2	≤30
#TDS@	mg/L	APHA:2540 C	19	≤1,000@
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.1	≤20
#TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	3.6	≤35
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤5,000
#Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	≤1,000
#Chlorine, Free	mg/L Cl2	APHA:4500-Cl(G)	0.79***	≤1.0

Standard : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด
พ.ศ. 2567 อาคารประเภท ก

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 : บริษัท ไทยไบโอ อีออกซิน จำกัด

Page 2 of 2

Address : 56/15 หมู่ 5 ถ.แจ้งวัฒนะ
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

Report No: 250618016

Tel : 081 874-4082

Fax: 0-2976-5067

#Sampling Source : โรงพยาบาลศิริรินทร์

: 976 ถนนสาขลา แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

#Sampling Date : 18-Jun-25

#Sampling Method : Grab

Received Date : 18-Jun-25

#Sampling By : Customer

Testing Date : Jun 18-25,2025

Approved Date : 01-Jul-25

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำออกอาคาร 3
Sample Type			น้ำเสีย
Analysis No.			250618016
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear sediment

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

** ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2539) เรื่องกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภ
โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

*** ลูก้าทำการตรวจวัดหน้างาน

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 in

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



บริษัท ท็อปส์-แลบ คอนซัลแตนท์ จำกัด

TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

189 หมู่ที่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

189 Moo. 3 Bangrakphatthana Bangbuathong Nonthaburi 11110

Tel : (662) 159-0121 Fax : (662) 159-0122

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6801017

รหัสตัวอย่าง : W022/01/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โรงพยาบาลศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 1 CT-1 อาคาร 3

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15 มกราคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510036 N

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 15 มกราคม 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 15-27 มกราคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันเดือนปีที่รายงานผล : 28 มกราคม 2568

เลขทะเบียน : -

เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีสอีโคเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย



ผลวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์และเป็นผลทดสอบตามตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามคัดลอกไปรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษรจากทางบริษัท

เอกสารเลขที่ TLC-F-7.8-01 แก้ไขครั้งที่ 4 วันที่ประกาศใช้ 4 มกราคม 2565

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6801017

รหัสตัวอย่าง : W023/01/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 2 CT-2 อาคาร 3

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15 มกราคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510025 N

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 15 มกราคม 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 15-27 มกราคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันเดือนปีที่รายงานผล : 28 มกราคม 2568

เลขทะเบียน : -

เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.15 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลิจิโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6801017

รหัสตัวอย่าง : W024/01/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 3 CT-3 อาคาร 3 วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15 มกราคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510016 N วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 15 มกราคม 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 15-27 มกราคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 28 มกราคม 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.30 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : ¹⁾ วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทคโนโลยี จำกัด²⁾ อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลี้จิโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6802091

รหัสตัวอย่าง : W053/02/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โรงพยาบาลศิริรินทร์ส่วนขยาย
ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
สถานีตรวจวัด : จุดที่ 1 CT-1 อาคาร 3 วันที่เก็บตัวอย่าง : 13 กุมภาพันธ์ 2568
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510036 N วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 13 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 13-25 กุมภาพันธ์ 2568
ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันที่รายงานผล : 26 กุมภาพันธ์ 2568
เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.30 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลี้จิโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6802091

รหัสตัวอย่าง : W054/02/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย
ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
สถานีตรวจวัด : จุดที่ 2 CT-2 อาคาร 3
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510025 N
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling
ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.
เลขทะเบียน : -

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13 กุมภาพันธ์ 2568
วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 13 กุมภาพันธ์ 2568
วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 13-25 กุมภาพันธ์ 2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 26 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.25 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีสซีโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6802091

รหัสตัวอย่าง : W055/02/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย
ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
สถานีตรวจวัด : จุดที่ 3 CT-3 อาคาร 3 วันที่เก็บตัวอย่าง : 13 กุมภาพันธ์ 2568
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510016 N วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 13 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 13-25 กุมภาพันธ์ 2568
ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันที่รายงานผล : 26 กุมภาพันธ์ 2568
เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.20 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1)/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : ¹⁾ วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด²⁾ อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อสลิโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6803186

รหัสตัวอย่าง : W066/03/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โรงพยาบาลศิริรินทร์ส่วนขยาย
ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
สถานีตรวจวัด : จุดที่ 1 CT-1 อาคาร 3 วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 มีนาคม 2568
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510036 N วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 14 มีนาคม 2568
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 14-25 มีนาคม 2568
ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2568
เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 10.30 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทคโนโลยี จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีสทีเรียในหอยนางรมในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6803186

รหัสตัวอย่าง : W067/03/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 2 CT-2 อาคาร 3

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 14 มีนาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510025 N

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 14 มีนาคม 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 14-25 มีนาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันเดือนปีที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2568

เลขทะเบียน : -

เวลาเก็บตัวอย่าง : 10.45 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อสลิโจเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6803186

รหัสตัวอย่าง : W068/03/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 3 CT-3 อาคาร 3 วันที่เก็บตัวอย่าง : 14 มีนาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510016 N วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 14 มีนาคม 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 14-25 มีนาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันที่รายงานผล : 26 มีนาคม 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 11.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีเจียนเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6804279

รหัสตัวอย่าง : W076/04/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โรงพยาบาลศิริราชส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริราช จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 1 CT-1 อาคาร 3

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18 เมษายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510036 N

วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 18 เมษายน 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 18-29 เมษายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.

วันเดือนปีที่รายงานผล : 30 เมษายน 2568

เลขทะเบียน : -

เวลาเก็บตัวอย่าง : 09.50 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อสปีชีส์โอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6804279

รหัสตัวอย่าง : W077/04/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 2 CT-2 อาคาร 3 วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18 เมษายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510025 N วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 18 เมษายน 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 18-29 เมษายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 30 เมษายน 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 10.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีเจียนเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6804279

รหัสตัวอย่าง : W078/04/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 3 CT-3 อาคาร 3 วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 18 เมษายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510016 N วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 18 เมษายน 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 18-29 เมษายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 30 เมษายน 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 10.10 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : ¹⁾ วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด²⁾ อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีสซีโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805383

รหัสตัวอย่าง : W088/05/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โรงพยาบาลศิริรินทร์ส่วนขยาย
ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
สถานีตรวจวัด : จุดที่ 1 CT-1 อาคาร 3 วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 พฤษภาคม 2568
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510036 N วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 16 พฤษภาคม 2568
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 16-26 พฤษภาคม 2568
ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2568
เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 16.10 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีเจียนเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805383

รหัสตัวอย่าง : W089/05/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย
ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260
สถานีตรวจวัด : จุดที่ 2 CT-2 อาคาร 3
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510025 N
วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling
ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD.
เลขทะเบียน : -

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15 พฤษภาคม 2568
วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 16 พฤษภาคม 2568
วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 16-26 พฤษภาคม 2568
วันเดือนปีที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2568
เวลาเก็บตัวอย่าง : 16.05 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อสปีชีส์เลเจเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6805383

รหัสตัวอย่าง : W090/05/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 3 CT-3 อาคาร 3 วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 15 พฤษภาคม 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510016 N วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 16 พฤษภาคม 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 16-26 พฤษภาคม 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 27 พฤษภาคม 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 16.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทคโนโลยี จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีสทีเรียในหอยมุ้งของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6806492

รหัสตัวอย่าง : W051/06/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โรงพยาบาลศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 1 CT-1 อาคาร 3 วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510036 N วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 12-23 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 24 มิถุนายน 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 14.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลีสซีโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6806492

รหัสตัวอย่าง : W052/06/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 2 CT-2 อาคาร 3 วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510025 N วันที่รับตัวอย่างทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันที่ทำการทดสอบ : 12-23 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันที่ออกรายงานผล : 24 มิถุนายน 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 14.05 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสท์ เทค จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อสปีชีส์โอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6806492

รหัสตัวอย่าง : W052/06/68

ประเภทตัวอย่าง : -

ชื่อโครงการ : โครงการศิริรินทร์ส่วนขยาย

ที่ตั้งโครงการ : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิริรินทร์ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : 976 ถนนลาซาล แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

สถานีตรวจวัด : จุดที่ 3 CT-3 อาคาร 3 วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 12 มิถุนายน 2568

ตำแหน่งพิกัด : 47P 0678076 E, 1510016 N วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568

วิธีเก็บตัวอย่าง : Grab Sampling วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 12-23 มิถุนายน 2568

ผู้เก็บตัวอย่าง : TOPS-LAB Consultants CO., LTD. วันเดือนปีที่รายงานผล : 24 มิถุนายน 2568

เลขทะเบียน : - เวลาเก็บตัวอย่าง : 14.10 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน
1. เชื้อก่อโรค (<i>Legionella</i> spp.) ^{1/2)}	CFU/1,000 mL	ISO 11731 : 2017	ตรวจไม่พบ	-

หมายเหตุ : 1) วิเคราะห์โดย ห้องปฏิบัติการ บริษัท เทสต์ เทคโนโลยี จำกัด

2) อ้างอิงประกาศกรมอนามัย เรื่องข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อลี้จิโอเนลลาในหอผึ่งเย็นของอาคารในประเทศไทย