



ASIA LAB & CONSULTANT CO.,LTD.

บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

184 ซอยพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12 แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160

TEL : 0-2805-6660-2 FAX : 0-2805-6660 #17



TESTING
No.0200

Project Name : โครงการประจักษ์บายน้ำโพธิ์ประทับช้าง อำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร

Customer Name : สำนักบริหารโครงการ ส่วนสิ่งแวดล้อม กรมชลประทาน

Address : 811 ถนนสามเสน แขวงนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร

Tel./E-mail : 02-241-4421 / rid_envi@hotmail.com

Sample Site : จังหวัดพิจิตร

Sampling Date : 16/01/68

Report No. : RP6801082

Sample Type : น้ำผิวดิน

Sampling Time : #

Analysis No. : W6801140-W6801144

Sampling Method : Grab

Received Date : 18/01/68

Request No. : 7.1-01-41/68

Sampling By : ส่วนสิ่งแวดล้อม กรมชลประทาน

Analytical Date : 18/01-05/02/68

Analyst By : อรอุมา คุณสมกัน

ANALYSIS REPORT

PARAMETER	UNIT	METHOD	SW.1 W6801140 12.03 น. #	SW.2 W6801141 11.46 น. #	SW.3 W6801142 11.33 น. #	SW.4 W6801143 11.14 น. #	SW.5 W6801144 10.12 น. #
DO ¹	mg/L	Field Analysis	7.7	6.6	2.6	4.5	4.5
Turbidity	NTU	SM 2023 (2130 B)	23.4	33.5	23.2	22.2	33.2
Conductivity	μS/cm	SM 2023 (2510 B)	249	271	282	276	271
Salinity	ppt	SM 2023 (2520 B)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
pH	-	In-house method : LAB-Test-129 base on SM 2023 (4500-H ⁺ B)	7.4 at 23.2 °C*	7.7 at 23.2 °C*	7.6 at 23.3 °C*	7.7 at 23.6 °C*	7.6 at 23.6 °C*
BOD	mg/L	SM 2023 (5210 B, 4500-O G)	1.14	2.36	1.26	2.82	1.60
Total Suspended Solids	mg/L	SM 2023 (2540 D)	12*	24*	13*	16*	20*
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2023 (2540 C)	126	142	166	140	170
Alkalinity	mg/L as CaCO ₃	SM 2023 (2320 B)	92.8	98.2	99.7	100	97.7
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	SM 2023 (2340 C)	78.3	83.0	86.0	84.8	81.6
Chloride	mg/L	SM 2023 (4500-Cl ⁻ B)	8.01	8.66	8.94	8.01	8.47
Sulfate	mg/L	SM 2023 (4500-SO ₄ ²⁻ E)	23.8	17.1	16.0	12.3	14.2
Nitrate-Nitrogen	mg/L as NO ₃ ⁻ -N	SM 2023 (4500-NO ₃ ⁻ E)	0.460	0.676	0.717	0.645	0.384
Ammonia-Nitrogen	mg/L as NH ₃ -N	SM 2023 (4500-NH ₃ B, C)	<0.40	<0.40	<0.40	<0.40	<0.40
Phosphate	mg/L as P	SM 2023 (4500-P E)	0.018	0.017	0.023	0.004	0.015
Total Coliform Bacteria	MPN/100mL	SM 2023 (9221 B, C)	330	2,200	410	2,800	170
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100mL	SM 2023 (9221 E, C)	210	110	170	330	68
Calcium	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	19.27	20.76	21.44	20.52	20.33
Magnesium	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	5.280	5.689	6.066	6.223	5.643
Sodium	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	12.86	14.64	15.10	14.92	14.94
Potassium	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	3.020	3.517	3.585	3.551	3.947

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 1/3



ASIA LAB & CONSULTANT CO.,LTD.

บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

184 ซอยพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12 แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160

TEL : 0-2805-6660-2 FAX : 0-2805-6660 #17



TESTING
No.0200

ANALYSIS REPORT

PARAMETER	UNIT	METHOD	SW.1 W6801140 12.03 น. #	SW.2 W6801141 11.46 น. #	SW.3 W6801142 11.33 น. #	SW.4 W6801143 11.14 น. #	SW.5 W6801144 10.12 น. #
SAR	-	Calculation	0.6696	0.7344	0.7416	0.7406	0.7558
RSC	meq/L	Calculation	0.46	0.46	0.43	0.48	0.47
Carbonate	mg/L as CO ₃ ²⁻	SM 2023 (2320 B)	0	0	0	0	0
Bicarbonate	mg/L as HCO ₃ ⁻	SM 2023 (2320 B)	113	120	122	123	119
Arsenic	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	ND	ND	ND	ND	ND
Chromium	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	ND	ND	ND	ND	ND
Iron	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	1.117	1.290	0.9961	0.7868	1.372
Cadmium	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	ND	ND	ND	ND	ND
Copper	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	ND	ND	ND	ND	ND
Lead	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	ND	ND	ND	ND	ND
Manganese	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	0.0450	0.0555	0.0462	ND	0.0798
Zinc	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	ND	ND	ND	ND	ND
Mercury ²	mg/L	SM 2023 (3112 B)	ND	<LOQ	<LOQ	<LOQ	<LOQ
Organochlorine Pesticide ²							
a-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
b-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
γ-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
d-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Heptachlor	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Aldrin	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Heptachlor Epoxide	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endosulfan I	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
p,p-DDE	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Dieldrin	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endrin	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endosulfan II	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
p,p-DDD	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endrin Aldehyde	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endosulfan Sulfate	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
p,p-DDT	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Methoxychlor	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 2/3



ANALYSIS REPORT

PARAMETER	UNIT	METHOD	SW.1 W6801140 12.03 น.๘	SW.2 W6801141 11.46 น.๘	SW.3 W6801142 11.33 น.๘	SW.4 W6801143 11.14 น.๘	SW.5 W6801144 10.12 น.๘
Organophosphate Pesticide ²							
Methyl Parathion	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Methamidophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Mevinphos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Malathion	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Monocrotophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Dimethoate	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Ethoprophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Methidathion	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Chlorpyrifos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Profenofos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Triazophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Phosalone	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
EPN	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Sample Condition		Observation	เหลือช่อง ตะกอนเหลือง	เหลือช่อง ตะกอนเหลือง	เหลือช่อง ตะกอนเหลือง	เหลือช่อง ตะกอนเหลือง	เหลือช่อง ตะกอนเหลือง

หมายเหตุ : SM 2023 = Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

: * รายการทดสอบที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025

: ¹ ตรวจวัดภาคสนาม

: ² ส่งตรวจภายนอก

: SW.1 = แม่น้ำยม เหนือประตูระบายน้ำวัดท่าบัวทอง

: SW.2 = หนองระแว้ง ตำบลไผ่ท่าโพ

: SW.3 = วัดไผ่ท่าโพเหนือ ตำบลไผ่ท่าโพ


: SW.4 = บริเวณห้วยงานประตูระบายน้ำ

: SW.5 = สถานีสูบน้ำบางลาย เหนือจุดบรรจบคลองหนองระก้า

: <LOQ = Mercury ผลการทดสอบมีค่าระหว่าง ≥ 0.0001 mg/L แต่ <0.0005 mg/L

: ND = Non detectable (Arsenic <0.0050 mg/L, Chromium <0.0100 mg/L, Cadmium <0.0010 mg/L, Copper <0.0050 mg/L, Lead <0.0100 mg/L, Manganese <0.0050 mg/L, Zinc <0.0100 mg/L, Mercury <0.0001 mg/L, a-BHC <0.005 μ g/L, b-BHC <0.005 μ g/L, g-BHC <0.005 μ g/L, d-BHC <0.005 μ g/L, Heptachlor <0.005 μ g/L, Aldrin <0.005 μ g/L, Heptachlor Epoxide <0.005 μ g/L, Endosulfan I <0.005 μ g/L, p,p-DDE <0.01 μ g/L, Dieldrin <0.005 μ g/L, Endrin <0.01 μ g/L, Endosulfan II <0.01 μ g/L, p,p-DDD <0.01 μ g/L, Endrin Aldehyde <0.01 μ g/L, Endosulfan Sulfate <0.01 μ g/L, p,p-DDT <0.01 μ g/L, Methoxychlor <0.05 μ g/L, Methyl Parathion <0.02 mg/L, Methamidophos <0.02 mg/L, Mevinphos <0.02 mg/L, Malathion <0.02 mg/L, Monocrotophos <0.02 mg/L, Dimethoate <0.02 mg/L, Ethoprophos <0.02 mg/L, Methidathion <0.02 mg/L, Chlorpyrifos <0.02 mg/L, Profenofos <0.02 mg/L, Triazophos <0.02 mg/L, Phosalone <0.02 mg/L, EPN <0.02 mg/L)


(Miss Sasitorn Limprasat)
Technical Manager
07/02/68


(Miss Usanee Lertapiradee)
Laboratory Manager
07/02/68



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

**ASIA LAB & CONSULTANT CO.,LTD.**

บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

184 ซอยพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12 แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160

TEL : 0-2805-6660-2 FAX : 0-2805-6660 #17

Project Name : โครงการประติรูประบายน้ำโพธิ์ประทับช้าง อำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร

Customer Name : สำนักบริหารโครงการ ส่วนสิ่งแวดล้อม กรมชลประทาน

Address : 811 ถนนสามเสน แขวงนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร

Tel/E-mail : 02-241-4421 / rid_envi@hotmail.com

Sample Site : จังหวัดพิจิตร

Sampling Date : 03/03/68

Report No. : RP6803026

Sample Type : น้ำใต้ดิน

Sampling Time : #

Analysis No. : W6803036-W6803040

Sampling Method : Grab

Received Date : 06/03/68

Request No. : 7.1-01-117/68

Sampling By : ส่วนวิศวกรรมธรณี กรมชลประทาน

Analytical Date : 06-24/03/68

Analyst By : ภาณุมาศ ชัยปลื้ม

ANALYSIS REPORT

PARAMETER	UNIT	METHOD	GW-PP02 W6803036 12.30 น. #	GW-PP03 W6803037 11.50 น. #	GW-PP04 W6803038 11.35 น. #	GW-PP05 W6803039 11.25 น. #	GW-PP06 W6803040 12.49 น. #
Temperature ¹	°C	SM 2023 (2550 B)	29.5	29.4	30.0	30.5	30.0
Turbidity	NTU	SM 2023 (2130 B)	668	2.30	12.4	2.39	2.35
Conductivity	µS/cm	SM 2023 (2510 B)	260	616	274	401	244
Salinity	ppt	SM 2023 (2520 B)	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
pH	-	In-house method : LAB-Test-129 base on SM 2023 (4500-H ⁺ B)	6.5 at 23.8 °C	7.5 at 23.4 °C	7.3 at 23.2 °C	7.7 at 23.9 °C	7.9 at 23.7 °C
Total Dissolved Solids	mg/L	SM 2023 (2540 C)	148	308	159	220	158
Alkalinity	mg/L as CaCO ₃	SM 2023 (2320 B)	104	104	133	144	120
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	SM 2023 (2340 C)	85.0	43.1	27.7	36.0	29.0
Calcium Hardness	mg/L as CaCO ₃	SM 2023 (3500-Ca B)	54.5	40.6	21.4	31.3	23.4
Magnesium Hardness	mg/L as CaCO ₃	Calculation	30.5	2.50	6.30	4.70	5.60
Sulfate	mg/L	SM 2023 (4500-SO ₄ ²⁻ E)	17.5	ND	2.04	ND	ND
Nitrate	mg/L as NO ₃ ⁻	SM 2023 (4500-NO ₃ ⁻ E)	0.093	2.54	0.563	2.00	0.820
Phosphate	mg/L as P	SM 2023 (4500-P E)	0.296	0.031	0.166	0.056	0.182
Carbonate	mg/L as CO ₃ ²⁻	SM 2023 (2320 B)	0	0	0	0	0
Total Coliform Bacteria	MPN/100mL	SM 2023 (9221 B, C)	23	360	920	350	280
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100mL	SM 2023 (9221 E, C)	2.0	45	Negative	350	130
Arsenic	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	0.0309	ND	ND	ND	ND
Iron	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	18.81	3.306	1.671	0.3481	0.6096
Manganese	mg/L	SM 2023 (3030 F and 3120 B)	0.6851	ND	0.0897	0.0059	0.0076

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 1/3



ASIA LAB & CONSULTANT CO.,LTD.

บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

184 ซอยพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12 แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160

TEL : 0-2805-6660-2 FAX : 0-2805-6660 #17

ANALYSIS REPORT

PARAMETER	UNIT	METHOD	GW-PP02 W6803036 12.30 น. #	GW-PP03 W6803037 11.50 น. #	GW-PP04 W6803038 11.35 น. #	GW-PP05 W6803039 11.25 น. #	GW-PP06 W6803040 12.49 น. #
Organochlorine Pesticide ²							
a-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
b-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
γ-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
d-BHC	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Heptachlor	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Aldrin	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Heptachlor Epoxide	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endosulfan I	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
p,p-DDE	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Dieldrin	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endrin	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endosulfan II	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
p,p-DDD	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endrin Aldehyde	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Endosulfan Sulfate	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
p,p-DDT	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND
Methoxychlor	µg/L	SM 2023 (6630 C)	ND	ND	ND	ND	ND

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 2/3



ASIA LAB & CONSULTANT CO.,LTD.

บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

184 ซอยพุทธมณฑลสาย 2 ซอย 12 แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160

TEL : 0-2805-6660-2 FAX : 0-2805-6660 #17

ANALYSIS REPORT

PARAMETER	UNIT	METHOD	GW-PP02 W6803036 12.30 น. #	GW-PP03 W6803037 11.50 น. #	GW-PP04 W6803038 11.35 น. #	GW-PP05 W6803039 11.25 น. #	GW-PP06 W6803040 12.49 น. #
Organophosphate Pesticide ²							
Methyl Parathion	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Methamidophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Mevinphos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Malathion	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Monocrotophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Dimethoate	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Ethoprophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Methidathion	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Chlorpyrifos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Profenofos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Triazophos	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Phosalone	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
EPN	mg/L	U.S.EPA 1996:3510 C and U.S.EPA 2007:8141 B	ND	ND	ND	ND	ND
Sample Condition		Observation	เหลืองขุ่น ตะกอน น้ำตาล	ใส ตะกอนเหลือง	เหลืองขุ่น ตะกอน น้ำตาล	ใส ตะกอน น้ำตาล	ใส ตะกอนเหลือง

หมายเหตุ : SM 2023 = Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

: ¹ ตรวจวัดภาคสนาม

: ² ส่งตรวจภายนอก

: GW-PP02 = บ่อบาดาล วัดประดาทอง

: GW-PP05 = ประปาหมู่บ้าน บ้านบางลาย

: GW-PP03 = บ่อบาดาล วัดอัมมโรรสธาราม

: GW-PP06 = ประปาหมู่บ้าน บ้านลำน้ำ

: GW-PP04 = บ่อบาดาล วัดบางลายใต้

: Negative = ตรวจไม่พบ (Fecal Coliform Bacteria <1.8 MPN/100mL)

: ND = Non detectable (Sulfate <1.00 mg/L, Arsenic <0.0050 mg/L, Manganese <0.0050 mg/L, a-BHC <0.02 µg/L, b-BHC <0.02 µg/L, g-BHC <0.02 µg/L, d-BHC <0.02 µg/L, Heptachlor <0.02 µg/L, Aldrin <0.02 µg/L, Heptachlor Epoxide <0.02 µg/L, Endosulfan I <0.02 µg/L, p,p-DDE <0.04 µg/L, Dieldrin <0.02 µg/L, Endrin <0.04 µg/L, Endosulfan II <0.04 µg/L, p,p-DDD <0.04 µg/L, Endrin Aldehyde <0.04 µg/L, Endosulfan Sulfate <0.04 µg/L, p,p-DDT <0.04 µg/L, Methoxychlor <0.20 µg/L, Methyl Parathion <0.02 mg/L, Methamidophos <0.02 mg/L, Mevinphos <0.02 mg/L, Malathion <0.02 mg/L, Monocrotophos <0.02 mg/L, Dimethoate <0.02 mg/L, Ethoprophos <0.02 mg/L, Methidathion <0.02 mg/L, Chlorpyrifos <0.02 mg/L, Profenofos <0.02 mg/L, Triazophos <0.02 mg/L, Phosalone <0.02 mg/L, EPN <0.02 mg/L)

สสิธร
(Miss Sasitorn Limprasat)
Technical Manager
02/04/68

อุณิศา
(Miss Usanee Lertapiradee)
Laboratory Manager
02/04/68



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 3/3