

**บริษัท เคมแพค จำกัด**สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196**KEMFAC CO.,LTD.**Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 1 ต่อ 2

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร.02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakam 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784Quotation

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Insecticides

Item	Common Name	Analysis Fees (Bahts)					
		Active ingredient (% AI)	Density/ pH	Viscosity	Emulsion Stability	Suspension	Stability at 54 ± 2°C
1.	Abamectin 1.8% , 2.5% EC	2,000	300	600	400	-	2,500
2.	Acetamiprid Tech	2,000	-	-	-	-	-
3.	Acetamiprid 3% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
4.	Carbaryl 85% WP	2,000	-	-	-	800	-
5.	Carbosulfan Tech	2,000	-	-	-	-	-
6.	Carbosulfan 20% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
7.	Lambda-Cyhalothrin 93-98 %W/W (Tech), 1.50-3.00 %W/V* (EC)	2,500*	300	-	400	-	3,000
8.	Cypermethrin Tech	2,000	-	-	-	-	-
9.	Cypermethrin 10%, 25% , 35% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
10.	Deltamethrin 2.5% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
11.	Diazinon 60% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
12.	Fenobucarb (BPMC) Tech	2,000	-	-	-	-	-
13.	Fenobucarb (BPMC) 20%, 50% EC	2,000	300	-	400	-	2,500

Remarks: * Test items for accreditation standard system ISO/IEC 17025

Analysis method of Lambda-Cyhalothrin 1.50-3.00 %W/V is an in-house method: W-QA-027 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. E, 1993, page 49-57. Lambda-cyhalothrin TECHNICAL 463/TC/M/-

**บริษัท เคมแพค จำกัด**สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196**KEMFAC CO.,LTD.**Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 2 ต่อ 3

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร 02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakam 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784Quotation

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Insecticides

Item	Common Name	Analysis Fees (Bahts)					
		Active ingredient (% AI)	Density/ pH	Viscosity	Emulsion Stability	Suspension	Stability at 54 ± 2 ⁰ C
14.	Fipronil 95-98%W/W (Tech), 1.50-6.00%W/V* (EC, SC)	2,500*	300	600	400	-	3,000
15.	Imidacloprid Tech	2,000	-	-	-	-	-
16.	Imidacloprid 5% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
17.	Imidacloprid 10% SL	2,000	300	-	-	-	2,500
18.	Metaldehyde 5% GB	2,000	-	-	-	-	-
19.	Profenofos Tech	2,000	-	-	-	-	-
20.	Profenofos 50% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
21.	Pyridaben 20% WP,13.5%EC	2,000	300	-	400	800	2,500
22.	Buprofezin Tech.	2,000	-	-	-	-	-
23.	Buprofezin 40%SC	2,000	300	600	-	-	2,500
24.	Emamectin benzoate 5%WG	2,000	-	-	-	800	2,500
25.	Chlorfenapyr Tech	2,000	-	-	-	-	-
26.	Chlorfenapyr 10%SC	2,000	300	600	-	-	2,500

Remarks: * Test items for accreditation standard system ISO/IEC 17025

Analysis method of Fipronil 1.50-6.00 %W/V is an in-house method: W-QA-074 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. J, 2000, page 60-65. Fipronil 581/TC/M/-

**บริษัท เคมแฟค จำกัด**สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196**KEMFAC CO.,LTD.**Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 3 ต่อ 4

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร 02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakarn 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784

Quotation

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Herbicides

Item	Common Name	Analysis Fees (Bahts)					
		Active ingredient (% AI)	Density/ pH	Viscosity	Emulsion Stability	Suspension	Stability at 54 ± 2 ⁰ C
1.	Acetochlor 93-96 % W/W (Tech)	2,500	-	-	-	-	-
2.	Acetochlor 30.0-60.0 % W/V* (EC)	2,500*	300	-	400	-	3,000
3.	Alachlor Tech	2,000	-	-	-	-	-
4.	Alachlor 48% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
5.	Ametryn 80% WG	2,000	-	-	-	800	-
6.	Ametryn 80% WP	2,000	-	-	-	800	-
7.	Atrazine 80% WG	2,000	-	-	-	800	-
8.	Atrazine 90% WP	2,000	-	-	-	800	-
9.	Butachlor Tech	2,000	-	-	-	-	-
10.	Butachlor 35% , 60% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
11.	Diuron 80% WP	2,000	-	-	-	800	-
12.	Fomesafen 25%W/V SL	2,000	300	-	-	-	2,500
13.	Glyphosate 62% Tech	2,500	300	600	-	-	3,000
14.	Glyphosate acid 18.0-43.0% W/V* SL (Glyphosate IPA 24.3-58.0%W/V SL Calculated as Glyphosate)	2,500*	300	600	-	-	3,000

Remarks : * Test items for accreditation standard system ISO/IEC 17025

Analysis method of Acetochlor 30.0-60.0 % W/V is an in-house method: W-QA-016 based on Journal of AOAC International Vol. 84(2), page 317-322, 2001.

Analysis method of Glyphosate acid 18.0-43.0%W/V (Glyphosate IPA 24.3-58.0%W/V calculated as Glyphosate) is an in- house method: W-QA-035 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. H, 1998, page 182-184. Glyphosate 284/SG/(M)/-

**บริษัท เคมแฟค จำกัด**สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196**KEMFAC CO.,LTD.**Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 4 ต่อ 5

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร 02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakarn 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784

Quotation

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Herbicides

Item	Common Name	Analysis Fees (Bahts)					
		Active ingredient (% AI)	Density/ pH	Viscosity	Emulsion Stability	Suspension	Stability at 54 ± 2 ⁰ C
15.	Glufosinate ammonium 12.0-18.0 %W/V SL*	2,500*	300	-	-	-	3,000
16.	Oxyfluorfen 23.5% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
17.	Pendimethalin 33%W/V EC	2,000	300	-	400	-	2,500
18.	Pretilachlor Tech	2,000	-	-	-	-	-
19.	Pretilachlor 30% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
20.	Propanil Tech	2,000	-	-	-	-	-
21.	Propanil 36% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
22.	Quizalofop-P-ethyl 5% W/V EC	2,000	300	-	400	-	2,500
23.	Butachlor 35%+Propanil 35%EC	4,000	300	-	400	-	4,500
24.	Clomazone Tech	2,000	-	-	-	-	-
25.	Clomazone 12% + Propanil 27%EC	4,000	300	-	400	-	4,500
26.	2,4-D Dimethyl ammonium 84%SL	2,000	300	-	-	-	2,500
27.	Oxyfluorfen 23.5%EC	2,000	300	-	400	-	2,500

Remarks : * Test items for accreditation standard system ISO/IEC 17025

Analysis method of Glufosinate ammonium 12.0-18.0 %W/V is an in-house method: W-QA-125 based on Collaborative International Pesticides Analytical Council, CIPAC, Vol. G, 1995, page 89-93. Glufosinate Ammonium 437 TC/(M)/-

**บริษัท เคมแฟค จำกัด**สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196**KEMFAC CO.,LTD.**Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 15 ต่อ 6

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร.02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakam 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784

Quotation

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Fungicides

Item	Common Name	Analysis Fees (Bahts)					Stability at 54 ± 2 ⁰ C
		Active ingredient (% AI)	Density/ pH	Viscosity	Emulsion Stability	Suspension	
1.	Carbendazim Tech	2,000	-	-	-	-	-
2.	Carbendazim 50% SC	2,000	300	600	-	-	2,500
3.	Carbendazim 50% WP	2,000	-	-	-	800	-
4.	Chlorothalonil 75% WP	2,000	-	-	-	800	-
5.	Chlorothalonil 50%SC	2,000	300	600	-	-	2,500
6.	Difenoconazole 15%+Propiconazole 15%EC	4,000	300	-	400	-	4,500
7.	Hexaconazole 5%SC	2,000	300	600	-	-	2,500
8.	Propiconazole 25% EC	2,000	300	-	400	-	2,500
9.	Prochloraz 40% EC/45%EW	2,000	300	-	400	-	2,500
10.	Propiconazole 9% + Prochloraz 40% EC	4,000	300	-	400	-	4,500
11.	Thiophanate - methyl 50% SC	2,000	300	600	-	-	2,500
12.	Validamycin 3%SL	2,000	300	-	-	-	2,500

**บริษัท เคมแพค จำกัด**สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196**KEMFAC CO.,LTD.**Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 6 ต่อ 7

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร.02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakam 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784Quotation

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Plant Growth

Item	Common Name	Analysis Fees (Bahts)					
		Active ingredient (% AI)	Density/ pH	Viscosity	Emulsion Stability	Suspension	Stability at 54 ± 2 ⁰ C
1.	Paclobutrazol Tech	2,000	-	-	-	-	-
2.	Paclobutrazol 10 % SC	2,000	300	600	-	-	2,500
3.	Paclobutrazol 10,15% WP	2,000	-	-	-	800	-



บริษัท เคมแพค จำกัด

สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196

KEMFAC CO.,LTD.

Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 7 ต่อ 8

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร.02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakam 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784

Analysis Service Notification

Issue date 10 Jan 2024 Effective date 16 Jan 2024
Issue time 01 / 2024 End date 31 Dec 2024

Requirements for requesting / providing analytics services

1. Please complete the application for analytical services by providing accurate information in the form F-QA-066 (customer section). Certificate of Analysis (COA) will be generated based on the information you provide. You can download the form F-QA-066 from our website at "<https://www.kemtrade.co.th/en/lab.>"
2. In the case of samples under the ISO/IEC 17025 system (Glyphosate, Glufosinate ammonium, Fipronil, Actochlor, Lambda-Cyhalothrin), if a customer wishes to have a reporting of uncertainty test result, they may indicate their preference in the Sample Analysis Order Form (F-QA-066). If the customer requests a reporting of uncertainty test result, there will be an additional charge of 500 Baht per sample.
3. The amount of the sample submitted to the laboratory for analysis should be a minimum of 100 milliliters (for liquids) or a minimum of 100 grams (for solids). Please provide clear details about the sample on the label. While the sample is awaiting testing, it will be stored in the laboratory at a room temperature not exceeding 40°C (if not specified by the customer). After testing is completed, the laboratory will retain approximately 60 milliliters of the sample for "Retain sample" purposes, and the remaining portion will be returned to the customer upon request. Customers must retrieve the sample within 30 days after the laboratory has completed the testing process.
4. The testing process is estimated to take approximately 7 business days, starting from the day the sample arrives at the laboratory. However, in cases where the laboratory has a high volume of work, customers will be notified of the testing duration at the time of sample submission.
5. Customers can request analytical services by contacting the sales department of Kemfac Co., Ltd. Address: 68 SOI CHALOEM PHRAKIAT RATCHAKARN THI 9, Soi 34, NONGBON, PRAWET, BANGKOK 10250 Tel.02-7262329, Fax. 02-3281196
Alternatively, customers can also contact the laboratory directly at the address mentioned in item 6(b). The laboratory operates during the hours of 8:00 AM to 5:00 PM, except on holidays.



บริษัท เคมแพค จำกัด

สำนักงานใหญ่ 68 ซ.เฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทรศัพท์ 0-2726-7498-99 โทรสาร 0-2328-1196

KEMFAC CO.,LTD.

Office : 68 Soi Chaloem Phra Kiat Ratchakan Thi 9, Soi 34, Nongbon, Prawet, Bangkok 10250
Tel. (662) 726 7498-99 Fax: (662) 328-1196 www.kemtrade.co.th E-Mail : info@kemtrade.co.th

หน้า 8 ต่อ -

โรงงาน : 990 ม.2 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนพัฒนา 3 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทรศัพท์ 02-709-2597-8, 02-324-1048-50 โทรสาร.02-709-6784
Factory : 990 Moo 2 Bangpu Industrial Estate Park Bangpoomai, Muang, Samutprakam 10280 Tel. +662 709-2597-8, 324-1048-50 Fax. +662 709-6784

Analysis Service Notification

Issue date 10 Jan 2024

Effective date 16 Jan 2024

Issue time 01 / 2024

End date 31 Dec 2024

Requirements for requesting / providing analytics services (continued)

6. Payment Methods

- a. Cash Payment : Payment can be made in cash upon submitting the sample for analysis
- b. Bank Transfer : Payment can also be made via bank transfer to the following company bank account :

Bank : Krungsri (Bangpoo Branch)

Account Number : 362-1- 62611-6

Account Name : Kemfac Co.,Ltd.

Please include the pay slip and send it along with the sample for analysis to the following address:

Address: 990 MOO 2, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE PARK, BANGPOOMAI, MUANG,
SAMUTPRAKARN 1028, Tel. 0-02-7092597-8, Fax.02-7096784.