

## Overseas Merchandise Inspection Co., Ltd. (OMIC); Bangkok Branch

Chemical & Pesticide Residues		
BKK-8	Screening (4 Major screens+GC/MS screen)	327 Items
1	1,1-Dichloro-2,2-Bis (4-Ethylphenyl) Ethane (Perthane)	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン
2	1-Naphthol	1-ナフトール
3	2,6-Diisopropyl naphthalene	2,6-ジイソプロピルナフタレン
4	2-Phenylphenol	オルトフェニルフェノール
5	Acephate	アセフェート
6	Acetochlor	アセトクロール
7	Acrinathrin	アクリナトリン
8	Alachlor	アラクロール
9	Alanycarb	アラニカルブ
10	Aldicarb	アルジカルブ
11	Aldicarb sulfoxide	アルジカルブスルフォキシド
12	Aldoxycarb	アルドキシカルブ
13	Aldrin	アルドリン
14	Allethrin	アレスリン
15	Allidochlor	アリドクロール
16	Alpha-BHC	BHC, $\alpha$
17	Ametryn	アメトリン
18	Amitraz	アミトラズ
19	Anilofos	アニロホス
20	Aramite	アラマイト
21	Atrazine	アトラジン
22	Azaconazole	アザコナゾール
23	Azinphos-methyl	アジンホスメチル
24	Azoxystrobin	アゾキシストロビン
25	Benalaxyl	ベナラキシル
26	Bendiocarb	ベンダイオカルブ
27	Benfluralin	ベンフルラリン
28	Benfuresate	ベンフレセート
29	Benoxacor	ベノキサコール
30	Benthiavalicarb-isopropyl	ベンチアバリカルブイソプロピル
31	Beta-BHC	BHC, $\beta$

32	Bifenox	ビフェノックス
33	Bifenthrin	ビフェントリン
34	Bioresmethrin	ビオレスメトリン
35	Biphenyl	ビフェニル
36	Bitertanol	ビテルタノール
37	Boscalid	ボスカリド
38	Bromobutide	ブロモブチド
39	Bromophos	ブロモホス
40	Bromophos-ethyl	ブロモホスエチル
41	Bromopropylate	ブロモプロピレート
42	Bufencarb	ブフェンカルブ
43	Bupirimate	ブピリメート
44	Buprofezin	ブプロフェジン
45	Butachlor	ブタクロール
46	Butafenacil	ブタフェナシル
47	Butamifos	ブタミホス
48	Butylate	ブチレート
49	Cadusaphos	カズサホス
50	Captafol	カプタホール
51	Captan	キャプタン
52	Carbaryl	カルバリル
53	Carbofuran	カルボフラン
54	Carbophenothion	カルボフェノチオン
55	Carfentrazone-Ethyl	カルフェントラゾンエチル
56	Carpropamid	カルプロパミド
57	Chlobenside	クロベンシド
58	Chlorbufam	クロルブファム
59	Chlordane	クロルデン
60	Chlorethoxyphos	クロルエトキシホス
61	Chlorfenapyr	クロルフェナピル
62	Chlorfenson	クロルフェンソン
63	Chlorfenvinphos	クロルフェンビンホス
64	Chlorobenzilate	クロロベンジレート
65	Chloroneb	クロロネブ

66	Chlorothalonil	クロロタロニル
67	Chlorpropham	クロルプロファム
68	Chlorpyrifos	クロルピリホス
69	Chlorpyrifos-methyl	クロルピリホスメチル
70	Chlorthal-dimethyl	クロルタールジメチル
71	Chlozolate	クロゾリネート
72	Cinidone-ethyl	シニドンエチル
73	Cinmethylin	シンメチリン
74	Clodinafop-propargyl	クロジナホッププロパルギル
75	Clomazone	クロマゾン
76	Clomeprop	クロメプロップ
77	Coumafos/Coumaphos	クマホス
78	Cyanofenphos	シアノフェンホス
79	Cyanophos	シアノホス
80	Cycloate	シクロエート
81	Cyflufenamid	シフルフェナミド
82	Cyfluthrin	シフルトリン
83	Cyhalofop-butyl	シハロホップブチル
84	Cyhalothrin	シハロトリン
85	Cypermethrin	シペルメトリン
86	Cyproconazole	シプロコナゾール
87	DDD	DDD
88	DDE	DDE
89	DDT	DDT
90	Delta-BHC	BHC, $\delta$
91	Deltamethrin, Tralomethrin	デルタメトリン及びトラロメトリン
92	Demeton-S-methyl	デメトン-S-メチル
93	Di-allate	ダイアレート
94	Diazinon	ダイアジノン
95	Dichlobenil	ジクロベニル
96	Dichlofluanid	ジクロフェンチオン
97	Dichloran	ジクロフルアニド
98	Dichlorfenthion	ジクロラン
99	Dichlormid	ジクロルミド

100	Dichlorvos, Naled	ジクロロボス及びナレド
101	Diclocymet	ジクロシメット
102	Diclofop-methyl	ジクロホップメチル
103	Dicofol	ジコホール
104	Dicrotophos	ジクロトホス
105	Dieldrin	ディルドリン
106	Diethofencarb	ジエトフェンカルブ
107	Difenoconazole	ジフェノコナゾール
108	Diflufenican	ジフルフェニカン
109	Dimepiperate	ジメピペレート
110	Dimethametryn	ジメタメトリン
111	Dimethenamid	ジメテナミド
112	Dimethipin	ジメチピン
113	Dimethoate	ジメトエート
114	Dimethomorph	ジメトモルフ
115	Dimethylvinphos	ジメチルビンホス
116	Diniconazole	ジニコナゾール
117	Dioxathion	ジオキサチオン
118	Diphenamid	ジフェナミド
119	Diphenylamine	ジフェニルアミン
120	Disulfoton	ジスルホトン
121	Dithiopyr	ジチオピル
122	Edifenphos	エディフェンホス
123	E-Metominostrobin	E-メトミノストロビン
124	Endosulfan Sulphate	エンドスルファンスルフェート
125	Endosulfan-Alpha	エンドスルファン- $\alpha$
126	Endosulfan-Beta	エンドスルファン- $\beta$
127	Endrin	エンドリン
128	Endrin aldehyde	エンドリンアルデヒド
129	Endrin ketone	エンドリンケトン
130	EPN	EPN
131	Epoxiconazole	エポキシコナゾール
132	EPTC	EPTC
133	E-Pyriminobac-methyl	E-ピリミノバックメチル

134	Esprocarb	エスプロカルブ
135	Ethafluralin	エタルフルラリン
136	Ethion	エチオン
137	Ethofumesate	エトフメセート
138	Ethoprophos	エトプロホス
139	Etobenzanid	エトベンザニド
140	Etofenprox	エトフェンプロックス
141	Etoxazole	エトキサゾール
142	Etridiazole	エトリジアゾール
143	Etrimfos	エトリムホス
144	Etrofol	エトロフォル
145	Famphur	ファミフル
146	Fenamidone	フェンアミドン
147	Fenamiphos	フェナミホス
148	Fenarimol	フェナリモル
149	Fenbuconazole	フェンブコナゾール
150	Fenclorfos	フェンクロルホス
151	Fenitrothion	フェニトロチオン
152	Fenobucarb	フェノブカルブ
153	Fenothiocarb	フェノチオカルブ
154	Fenoxaprop-ethyl	フェノキサプロップエチル
155	Fenoxycarb	フェノキシカルブ
156	Fenpropathrin	フェンプロパトリン
157	Fensulfothion	フェンスルホチオン
158	Fenthion	フェンチオン
159	Fenvalerate	フェンバレレート
160	Fipronil	フィプロニル
161	Flamprop-Methyl	フラムプロップメチル
162	Fluazifop-p-butyl	フルアジホップ-p-ブチル
163	Flucythrinate	フルシトリネート
164	Fludioxonil	フルジオキシソニル
165	Flufenacet	フルフェナセツ
166	Flufenpyr-ethyl	フルフェンピルエチル
167	Flumiclorac-pentyl	フルミクロラックペンチル

168	Flumioxazin	フルミオキサジン
169	Fluquinconazole	フルキンコナゾール
170	Fluridone	フルリドン
171	Furilazole	フリラゾール
172	Flusilazole	フルシラゾール
173	Fluthiacet-methyl	フルチアセットメチル
174	Fluvalinate	フルバリネート
175	Folpet	ホルベット
176	Fonofos	ホノホス
177	Formothion	ホルモチオン
178	Fosthiazate	ホスチアゼート
179	Fthalide	フサライド
180	Furametpyr	フラメトピル
181	Furametpyr-hydroxy	フラメトピルヒドロキシ体
182	Halfenprox	ハルフェンプロックス
183	Haloxypop-R-methyl	ハロキシホップ-R-メチル
184	Heptachlor	ヘプタクロル
185	Heptachlor epoxide	ヘプタクロルエポキシド
186	Hexachlorobenzene (HCB)	ヘキサクロロベンゼン
187	Hexazinone	ヘキサジノン
188	Imibenconazole	イミベンコナゾール
189	Iprobenfos	イプロベンホス
190	Isazofos	イサゾホス
191	Isocarbofos	イソカルボホス
192	Isofenphos	イソフェンホス
193	Isofenphos Methyl	イソフェンホスメチル
194	Isoprocarb	イソプロカルブ
195	Isoxaflutole	イソキサフルトール
196	Isoxathion	イソキサチオン
197	Kresoxim-Methyl	クレソキシムメチル
198	Lindane (gamma-BHC)	BHC, $\gamma$ (リンデン)
199	Malathion	マラチオン
200	Mecarbam	メカルバム
201	Mefenacet	メフェナセット

202	Mefenpyr-diethyl	メフェンピルジエチル
203	Mepanipyrim	メパニピリム
204	Mephospholan	メフォスフォラン
205	Mepronil	メプロニル
206	Metalaxyl, Mefenoxam	メタラキシル及びメフェノキサム
207	Metalddehyde	メタアルデヒド
208	Metconazole	メコナゾール
209	Methacrifos	メタクリホス
210	Methamidophos	メタミドホス
211	Methidathion	メチダチオン
212	Methiocarb	メチオカルブ
213	Methomyl	メソミル
214	Methoprene	メトプレン
215	Methoxychlor	メトキシクロール
216	Metolachlor	メトラクロール
217	Metolcarb	メトルカルブ
218	Metribuzin	メトリブジン
219	Mevinphos	メビンホス
220	Molinate	モリネート
221	Monocrotophos	モノクロトホス
222	Myclobutanil	ミクロブタニル
223	Napropamide	ナプロパミド
224	Nitrapyrin	ニトラピリン
225	Nitrothal-isopropyl	ニトロタールイソプロピル
226	Norflurazon	ノルフルラゾン
227	Omethoate	オメトエート
228	Orysastrobin	オリサストロビン
229	Orysastrobin Metabolite 5Z	オリサストロビン5Z異性体
230	Oxabetrinil	オキサベトリニル
231	Oxadiazon	オキサジアゾン
232	Oxadixyl	オキサジキシル
233	Oxamyl	オキサミル
234	Oxyfluorfen	オキシフルオルフェン
235	Paclobutrazol	パクロブトラゾール

236	Parathion	パラチオン
237	Parathion-Methyl	パラチオンメチル
238	Pebulate	ペブレート
239	Penconazole	ペンコナゾール
240	Pentoxazone	ペントキサゾン
241	Permethrin	ペルメトリン
242	Phenothrin (cis+trans)	フェノトリン
243	Phenthoate	フェントエート
244	Phorate	ホレート
245	Phosalone	ホサロン
246	Phosmet	ホスメット
247	Phosphamidon	ホスファミドン
248	Picolinafen	ピコリナフェン
249	Piperonyl butoxide	ピペロニルブトキシド
250	Piperophos	ピペロホス
251	Pirimicarb	ピリミカーブ
252	Pirimioxyphos	ピリミオキシホス
253	Pirimiphos-Ethyl	ピリミフォスエチル
254	Pirimiphos-Methyl	ピリミホスメチル
255	Pretilachlor	プレチラクロール
256	Prochloraz	プロクロラズ
257	Procymidone	プロシミドン
258	Profenofos	プロフェノホス
259	Promecarb	プロメカルブ
260	Prometryn	プロメトリン
261	Propachlor	プロパクロール
262	Propanil	プロパニル
263	Propaphos	プロバホス
264	Propargite	プロパルギット
265	Propazine	プロバジン
266	Propetamphos	プロペタンホス
267	Propham	プロファム
268	Propiconazole	プロピコナゾール
269	Propoxur	プロポキスル

270	Prothiophos	プロチオホス
271	Pyraflufen-ethyl	ピラフルフェンエチル
272	Pyrazophos	ピラゾホス
273	Pyrethrin	ピレトリン
274	Pyrabuticarb	ピリブチカルブ
275	Pyridaben	ピリダベン
276	Pyridafenthion	ピリダフェンチオン
277	Pyridalyl	ピリダリル
278	Pyrifenox	ピリフェノックス
279	Pyrifthalid	ピリフタリド
280	Pyrimidifen	ピリミジフェン
281	Pyriproxyfen	ピリプロキシフェン
282	Pyroquilon	ピロキロン
283	Quinalphos	キナルホス
284	Quinoxifen	キノキシフェン
285	Quintozene	キントゼン
286	Quizalofop-ethyl	キザロホップエチル
287	Resmethrin	レスメトリン
288	Salithion	サリチオン
289	Silaflluofen	シラフルオフエン
290	Simazine	シマジン
291	Simeconazole	シメコナゾール
292	Simetryn	シメトリン
293	Spiroxamine	スピロキサミン
294	Sulprofos	スルプロホス
295	Tebuconazole	テブコナゾール
296	Tecnazene	テクナゼン
297	Tefluthrin	テフルトリン
298	Terbacil	ターバシル
299	Terbufos	テルブホス
300	Terbutryn	テルブトリン
301	Tetrachlorvinphos	テトラクロルビンホス
302	Tetradifon	テトラジホン
303	Thenylchlor	テニルクロール

304	Thiabendazole	チアベンダゾール
305	Thiazopyr	チアゾピル
306	Thifluzamide	チフルザミド
307	Thiobencarb	チオベンカルブ
308	Thiodicarb	チオジカルブ
309	Thiometon	チオメトン
310	Tolclofos-Methyl	トルクロホスメチル
311	Tolyfluanid	トリルフルアニド
312	Triadimefon	トリアジメホン
313	Tri-Allate	トリアレート
314	Triazophos	トリアゾホス
315	Tribufos	トリブホス
316	Trichlamide	トリクラミド
317	Trichlorfon	トリクロルホン
318	Trifloxystrobin	トリフロキシストロビン
319	Triflumizole	トリフルミゾール
320	Trifluralin	トリフルラリン
321	Triticonazole	トリチコナゾール
322	Vamidothion	バミドチオン
323	Vinclozolin	ビンクロゾリン
324	XMC	XMC
325	Xylylcarb (MPMC)	キシルイルカルブ (MPMC)
326	Z-Metominostrobin	Z-メトミノストロビン
327	Z-Pyriminobac-methyl	Z-ピリミノバックメチル