

Harimaen Seicha Co., Ltd.

Inspection agency registered by Ministry of Health,
Labour and Welfare
3-6-1 Hikaridai, Seika-cho, Kyoto 619-0237, Japan
KANKYO EISEI YAKUHI CO., LTD.
Laboratory of Kansai Science City.
Tel:81-774-98-2130, Fax:81-774-95-3881

Analysis Report

I will report the analysis result by your request to be as follows.

Title	Analysis of pesticide residue
Target materials	Pesticide multiresidue Simultaneous Analysis(GC 230 materials)
Analyzed by	GC/MS
Sampling	Mailing material(5 th Aug. 2020 acceptance)
Note	None

This sample was collected by you and analyzed as received at the laboratory.

Sample name	Detected materials
2020 Organic Teas (Other Raw Material Tea Leaves for Matcha, Funmatsuryokcha, Tencha, Gyokuro, Sencha, Hojicha, Bancha, Genmaicha, Sannen Bancha)	Not detected.

Shinichi Akao
Director of Kansai Laboratory, Kankyo Eisei Yakuhin Co., LTD

残留農薬一斉分析230項目

No.	品目名	英名	基準値 (ppm)	No.	品目名	英名	基準値 (ppm)
1	BHC	BHC	0.05	61	シアナジン	CYANAZINE	#N/A
2	DDT	DDT	#N/A	62	シアノホス	CYANOPHOS	#N/A
3	EPN	EPN	#N/A	63	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	5
4	TCMTB	TOMTB	#N/A	64	ジクロシメット	DICLOCYMET	#N/A
5	XMC	XMC	#N/A	65	ジクロフェンチオン	DICHLOFENTHION	#N/A
6	アクリナトリン	ACRINATHRIN	10	66	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	#N/A
7	アザコナゾール	AZAGONAZOLE	#N/A	67	ジクロラン	DICHLORAN	#N/A
8	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	#N/A	68	ジコホール	DICOFOL	#N/A
9	アセタミプリド	ACETAMIPRID	30	69	シハロトリン	CYHALOTHRIN	15
10	アセトクロール	ACETOCHLOR	#N/A	70	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL	#N/A
11	アトラジン	ATRAZINE	0.1	71	ジフェナミド	DIPHENAMID	#N/A
12	アニロホス	ANILOFOS	#N/A	72	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	15
13	アメトリン	AMETRYN	#N/A	73	シフルトリン	CYFLUTHRIN	20
14	アラクロール	ALACHLOR	#N/A	74	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN	#N/A
15	アルドリン及びディルドリン	ALDRIN	0.01	75	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	#N/A
16	イサゾホス	ISAZOPHOS	#N/A	76	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	20
17	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	#N/A	77	シマジン	SIMAZINE	#N/A
18	イソキサチオン	ISOXATHION	0.5	78	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN	#N/A
19	イソフェンホス	ISOFPENPHOS	#N/A	79	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS	#N/A
20	イソプロカルブ	ISOPROCARB	#N/A	80	ジメテナミド	DIMETHENAMID	#N/A
21	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	#N/A	81	ジメトエート	DIMETHOATE	1
22	イプロベンホス	IPROBENFOS	#N/A	82	シメトリン	SIMETRYN	#N/A
23	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER	#N/A	83	ジメビペレート	DIMEPIPERATE	#N/A
24	イミベンコナゾール	IMBENCONAZOLE	15	84	スピロキサミン	SPIROXAMINE	#N/A
25	ユニコナゾールP	UNICONAZOLE P	#N/A	85	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN	20
26	エスプロカルブ	ESPROCARB	#N/A	86	ゾキサミド	ZOXAMIDE	#N/A
27	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN	#N/A	87	ターバシル	TERBACIL	#N/A
28	エチオン	ETHION	0.3	88	ダイアジノン	DIAZINON	0.1
29	エディフェンホス	EDIFENPHOS	#N/A	89	チオベンカルブ	THIOBENCARB	#N/A
30	エトキサゾール	ETOXAZOLE	15	90	チオメトン	THOMETON	#N/A
31	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	10	91	チフルザミド	THIFLUZAMIDE	#N/A
32	エトフメセート	ETHOFUMESATE	#N/A	92	アルドリン及びディルドリン	DELDRIN	0.01
33	エトプロホス	ETHOPROPHOS	#N/A	93	テクナゼン	TEONAZENE	0.1
34	エトリムホス	ETRMFOS	#N/A	94	テトラクロルビンホス	TETRACHLORVINPHOS	#N/A
35	エンドスルファン	ENDOSULFAN	30	95	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	20
36	エンドリン	ENDRIN	#N/A	96	テトラジホン	TETRADIFON	0.7
37	オキサジアゾン	OXADIAZON	#N/A	97	テニルクロール	THENYLCHLOR	#N/A
38	オキサジキシル	OXADIXYL	#N/A	98	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	50
39	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN	#N/A	99	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	2
40	オメトエート	OMETHOATE	1	100	テフルトリン	TEFLUTHRIN	0.2
41	オリザリン	ORYZALIN	#N/A	101	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	0.05
42	カズサホス	CADUSAFOS	#N/A	102	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN	5
43	カフェンストロール	CAFENSTROLE	#N/A	103	テルブトリン	TERBUTRYN	#N/A
44	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	0.1	104	テルブホス	TERBUFOS	0.005
45	カルボキシ	CARBOXIN	#N/A	105	デルタメトリン及びトラロメトリン	TRALOMETHRIN	5
46	カルボフラン	CARBOFURAN	-	106	トリアジメノール	TRIADIMENOL	20
47	キナルホス	QUINALPHOS	0.1	107	トリアジメホン	TRIADIMEFON	1
48	キノキシフェン	QUINOXYFEN	#N/A	108	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	#N/A
49	キノクラミン	QUINOCLAMINE	#N/A	109	トリアレート	TRI-ALLATE	#N/A
50	キントゼン	QUINTOZENE	0.05	110	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	-
51	クレスキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	15	111	トリデモルフ	TRIDEMORPH	20
52	クロマゾン	OLOMAZONE	0.02	112	トリブホス	TRIBUPHOS	#N/A
53	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	#N/A	113	トリフルラリン	TRIFLURALIN	0.05
54	クロルデン	CHLORDANE	0.02	114	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	5
55	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	10	115	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	#N/A
56	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	0.1	116	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	20
57	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	40	117	ナプロバミド	NAPROPAMIDE	#N/A
58	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	#N/A	118	ニトリアルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL	#N/A
59	クロルプロファミ	CHLORPROPHAM	#N/A	119	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	#N/A
60	クロルベンジレート	CHLOROBENZILATE	#N/A	120	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	#N/A

残留農薬一斉分析230項目

No.	品目名	英名	基準値 (ppm)	No.	品目名	英名	基準値 (ppm)
121	パラチオン	PARATHION	#N/A	181	プロバジン	PROPACINE	#N/A
122	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	0.2	182	プロパニル	PROPANIL	#N/A
123	ハルフェンプロックス	HALFENPROX	#N/A	183	プロバルギット	PROPARGITE, BPPS	5
124	アレスリン	ALLETHRIN,BIOALLETHRIN	#N/A	184	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	0.1
125	ピコリナフェン	PICOLINAFEN	#N/A	185	プロピザミド	PROPYZAMIDE	#N/A
126	ビテルタノール	BITERTANOL	0.1	186	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON	#N/A
127	ビフェノックス	BIFENOX	#N/A	187	プロフェノホス	PROFENOFOS	0.2
128	ビフェントリン	BIFENTHRIN	30	188	プロボキシル	PROPOXUR	0.1
129	ピペロホス	PIPEROPHOS	#N/A	189	ブロマシル	BROMACIL	#N/A
130	ピラクロホス	PYRACLOFOS	5	190	プロメトリン	PROMETRYN	#N/A
131	ピラゾホス	PYRAZOPHOS	#N/A	191	ブロモブチド	BROMOBUTIDE	#N/A
132	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL	0.05	192	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	0.1
133	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION	#N/A	193	ブロモホス	BROMOPHOS	#N/A
134	ピリダベン	PYRIDABEN	10	194	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	#N/A
135	ピリフェノックス	PYRIFENOX	#N/A	195	ヘキサジノン	HEXAZINONE	#N/A
136	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB	#N/A	196	ベナラキシル	BENALAXYL	0.1
137	ピリプロキシフェン	PYRPROXYFEN	15	197	ベノキサコル	BENOXACOR	#N/A
138	ピリミノバックメチル	PYRMINOBAC-METHYL	#N/A	198	ヘプタクロール	HEPTACHLOR	#N/A
139	ピリミホスメチル	PIRIMPHOS-METHYL	10	199	ペルメトリン	PERMETHRIN	20
140	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	#N/A	200	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	0.1
141	ピレトリン	PYRETHRINS	3	201	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	#N/A
142	ピロキロン	PYROQUILON	#N/A	202	ベンフルラリン	BENFLURALIN	#N/A
143	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	#N/A	203	ベンフレセート	BENFURESATE	#N/A
144	フィプロニル	FIPRONIL	-	204	ホサロン	PHOSALONE	15
145	フェナミホス	FENAMPHOS	0.05	205	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	#N/A
146	フェナリモル	FENARIMOL	0.05	206	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON	-
147	フェニトロチオン	FENITROTHION	0.1	207	ホスメット	PHOSMET	0.5
148	フェノキサニル	FENOXANIL	#N/A	208	ホレート	PHORATE	0.1
149	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB	#N/A	209	マラチオン	MALATHION	#N/A
150	フェントリン	PHENOTHRIN	-	210	マイクロブタニル	MYCLOBUTANIL	20
151	フェンアミドン	FENAMIDONE	#N/A	211	メタラキシル及びメフェノキサム	METALAXYL, MEFENOXAM (as total)	#N/A
152	フェンスルホチオン	FENSULFOTHION	#N/A	212	メチダチオン	METHIDATHION	1
153	フェンチオン	FENTHION	#N/A	213	メトキシクロル	METHOXYCHLOR	#N/A
154	フェントエート	PHENTHOATE	0.02	214	メトブレン	METHOPRENE	#N/A
155	フェンバレレート	FENVALERATE	1	215	メトミノストロビン	METOMINOSTROBIN	#N/A
156	フェンブコナゾール	FENBUGONAZOLE	10	216	メトラクロール	METOLACHLOR	#N/A
157	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	25	217	メビンホス	MEVINPHOS	#N/A
158	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	0.1	218	メフェナセト	MEFENACET	#N/A
159	フサライド	FTHALIDE	#N/A	219	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL	#N/A
160	ブタクロール	BUTACHLOR	#N/A	220	メプロニル	MEPRONIL	#N/A
161	ブタミホス	BUTAMIFOS	#N/A	221	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	0.1
162	ブピリメート	BUPIRIMATE	#N/A	222	γ-BHC	LINDANE(γ-BHC)	0.05
163	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	30	223	レナシル	LENACIL	#N/A
164	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	#N/A	224	カプタホール	CAPTAFOL	不検出
165	フリラゾール	FURILAZOLE	#N/A	225	クマホス	COUMAFOS	不検出
166	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM	#N/A	226	プロファム	PROPHAM	不検出
167	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	#N/A	227	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	0.05
168	フルジオキサニル	FLUDIOXANIL	#N/A	228	ジクロロボス及びナレド	DICHLORVOS and NALED	0.1
169	フルシトリンネート	FLUCYTHRINATE	20	229	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	#N/A
170	フルチアセトメチル	FLUTHIAGET-METHYL	#N/A	230	カルバリル	CARBARYL	#N/A
171	フルトラニル	FLUTOLANIL	#N/A				
172	フルトリアホール	FLUTRIAFOL	#N/A				
173	フルバリネート	FLUVALINATE	10				
174	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	#N/A				
175	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL	#N/A				
176	フルリドン	FLURIDONE	#N/A				
177	プレチラクロール	PRETILACHLOR	#N/A				
178	プロシミドン	PROOYMDONE	-				
179	プロチオホス	PROTHIOFOS	5				
180	プロバクロール	PROPACHLOR	#N/A				

※#N/A: 基準値が設定されていない項目で一律基準(0.01ppm)対象項目となります。

※基準値設定項目: 検出限界値は基準値の概ね1/2です。

※カプタール、クマホス、プロファム、メタミドホスの検出限界値は0.01ppmです。