

PJP52残留農薬一斉分析 223項目

	PacTesParameterTranslationName
1	B H C ($\alpha, \beta, \gamma, \delta$ の総和)
2	DDD, o,p-
3	DDE, o,p-
4	DDT及び代謝物 (総計)
5	EPN
6	E P T C
7	trans-ヘプタクロルエポキシド
8	γ -BHC (リンデン)
9	アクリナトリン
10	アザコナゾール
11	アジンホスメチル
12	アセトクロール
13	アセフェート
14	アゾキシストロビン
15	アトラジン
16	アラクロール
17	アルドリン及びディルドリン (総和として)
18	イサゾホス
19	イソフェンホス
20	イソプロカルブ (MIPC)
21	イプロジオン
22	イプロベンホス(IBP)
23	イマザリル
24	インドキサカルブ
25	エスプロカルブ
26	エチオン
27	エディフェンホス
28	エトプロホス
29	エトリジアゾール
30	エトリムホス
31	エポキシコナゾール
32	エンドスルファン (総和として)
33	エンドスルファンサルフェート
34	エンドリン
35	エンドリン アルデハイド
36	エンドリンケトン
37	オキサジアゾン
38	オキサジキシル
39	オキシクロルデン
40	オキシフルオルフェン
41	オメトエート
42	カズサホス
43	カプタホール
44	カルバリル
45	カルボキシシン
46	カルボフェノチオン
47	カルボフラン
48	キザロホップエチル
49	キナルホス
50	キャプタン

51	キントゼン (PCNB)
52	クマホス
53	クレソキシムメチル
54	クロゾリネート
55	クロマゾン
56	クロルタールジメチル(TCTP)
57	クロルデン (総和として)
58	クロルピリホス
59	クロルピリホスメチル
60	クロルフェナピル
61	クロルフェンビンホス
62	クロルフルアズロン
63	クロルプロファム(IPC)
64	クロロタロニル(TPN)
65	クロロトルロン
66	クロロベンジレート
67	シアナジン
68	シアノホス
69	ジウロン(DCMU)
70	ジオキサベンゾホス (サリチオン)
71	ジクロトホス
72	ジクロフェンチオン (ECP)
73	ジクロフルアニド
74	ジクロベニル (DBN)
75	ジクロラン
76	ジクロルボス及びナレド
77	ジコホール p,p'-
78	ジスルホトン
79	ジノカップ
80	シハロトリン
81	ジフェニルアミン
82	ジフェノコナゾール
83	シフルトリン
84	ジフルフェニカン
85	シプロコナゾール
86	シプロジニル
87	シペルメトリン
88	シマジン (CAT)
89	ジメチルビンホス
90	ジメテナミド
91	ジメトエート
92	ジメトモルフ
93	シメトリン
94	スルフェントラゾン
95	スルホテップ
96	ターバシル
97	ダイアジノン
98	チオベンカルブ
99	チオメトン
100	デスイソプロピルアトラジン
101	デスエチルアトラジン
102	デスエチルテルブチラジン
103	テトラクロルビンホス (CVMP)
104	テトラジホン
105	テニルクロール

106	テブコナゾール
107	テブフェンピラド
108	テフルトリン
109	デメトン-S-メチル
110	デルタメトリン及びトラロメトリン
111	テルブチラジン
112	テルブトリン
113	テルブホス
114	テルブメトン
115	トリアジメホン
116	トリアゾホス
117	トリアレート
118	トリフルラリン
119	トリフロキシストロビン
120	トリルフルアニド
121	トルクロホスメチル
122	ナプロパミド
123	ニトロタールイソプロピル
124	ニトロフェン
125	ノルフルラゾン
126	パクロブトラゾール
127	パラチオン
128	パラチオンメチル
129	ハルフェンプロックス
130	ハロスルフロンメチル
131	ビテルタノール
132	ビフェノックス
133	ビフェントリン
134	ピペロニルブトキシド (PBO)
135	ピラゾキシフェン
136	ピラゾホス
137	ピリフェノックス
138	ピリプロキシフェン
139	ピリミカーブ
140	ピリミホスメチル
141	ピリメタニル
142	ピレトリン
143	ビンクロゾリン
144	ファムフル
145	フェナミホス
146	フェナリモル
147	フェニトロチオン (MEP)
148	フェノキサプロップエチル
149	フェノブカルブ
150	フェンクロルホス
151	フェンスルホチオン
152	フェンチオン (MPP)
153	フェントエート (PAP)
154	フェンバレレート
155	フェンピクロニル
156	フェンプロパトリン
157	フェンプロピモルフ
158	ブタクロール
159	ブタミホス
160	ブピリメート

161	ブプロフェジン
162	フラチオカルブ
163	フララキシル
164	フルアジホップP-ブチル
165	フルオメツロン
166	フルジオキソニル
167	フルシトリネート
168	フルシラゾール
169	フルトリアホール
170	フルバリネート
171	プロクロラズ
172	プロシミドン
173	プロチオホス
174	プロパクロール
175	プロパジン
176	プロパニル (DCPA)
177	プロパホス
178	プロパルギット
179	プロピコナゾール
180	プロピザミド
181	プロファム
182	プロフェノホス
183	プロペタンホス
184	プロポキスル (PHC)
185	プロマシル
186	プロメトリン
187	ブromoプロピレート
188	ブromoホスエチル
189	ヘキサクロロベンゼン (HCB)
190	ヘキサコナゾール
191	ヘキサジノン
192	ヘキシチアゾクス
193	ベナラキシル
194	ベノキサコール
195	ベノダニル
196	ヘプタクロール
197	ペルメトリン
198	ペンコナゾール
199	ベンダイオカルブ
200	ペンディメタリン
201	ホサロン
202	ホスファミドン
203	ホスメット
204	ホノホス
205	ホルペット (フォルペット)
206	ホレート
207	マラオキソン
208	ミクロブタニル
209	メタクリホス
210	メタミドホス
211	メタラキシル及びメフェノキサム(総和として)
212	メチオカルブ (メルカプトジメトウール)
213	メチダチオン (DMTP)
214	メトキシクロール (メトキシクロル)
215	メトラクロール

216	メトリブジン
217	メビンホス
218	メプロニル
219	モノクロトホス
220	モリネート
221	ヨードフェンホス
222	リニューロン
223	レプトホス