

検出事例100項目セット

No.	検査項目	No.	検査項目
1	BHC(α , β , γ (リンデン), δ)	57	トルフェンピラド
2	γ -BHC(リンデン)	58	パラチオン
3	DDT(op-DDT,pp-DDD,pp-DDE,pp-DDT)	59	パラチオンメチル
4	EPN	60	ビデルタノール
5	XMC	61	ビフェノックス
6	アセトクロール	62	ビフェントリン
7	アセフェート	63	ビペロニルブトキシド
8	アトラジン	64	ポリフェノックス(E,Z)
9	アラクロール	65	ポリブチカルブ
10	アルドリン及びディルドリン	66	ポリプロキシフェン
11	イソキサチオン	67	ポリミカルブ
12	イソフェンホス(オキソソ 体含)	68	ポリミノバックメチル(E,Z)
13	イソプロカルブ	69	ポリミホスメチル
14	イソプロチオラン	70	ピロキロン
15	イプロベンホス	71	フィプロニル
16	エスプロカルブ	72	フェニトロチオン
17	エチオン	73	フェノリン
18	エディフェンホス	74	フェンチオン
19	エトキサゾール	75	フェントエート
20	エトフェンブロックス	76	フェンバレレート
21	エトプロホス	77	フェンプロバトリン
22	エトリムホス	78	フサライド
23	エンドリン	79	ブタクロール
24	オキシフルオルフェン	80	ブタミホス
25	キャブタン(分解産物)	81	ブピメート
26	クレソキシムメチル	82	ブプロフェジン
27	クロルデン(cis,trans)	83	フルアクリピリム
28	クロルピリホス	84	フルジオキシニル
29	クロルピリホスメチル	85	フルシトリネート
30	クロルフェナピル	86	フルシラゾール
31	クロルプロファム	87	フルトラニル
32	クロロベンジレート	88	フルトリアホール
33	ジエトフェンカルブ	89	フルバリネート
34	ジクロロボス及びナレド	90	プロシミドン
35	ジコホール(分解物含)	91	プロチオホス
36	シハロリン	92	プロピコナゾール
37	ジフェノコナゾール	93	プロピザミド
38	シフェトリン	94	プロフェノホス
39	シフルトリン	95	プロメトリン
40	シベルメトリン	96	プロモブチド(脱臭素体含)
41	シマジン	97	プロモプロピレート(フェニソプロモレート)
42	ジメチルピホス(E,Z)	98	ヘブタクロル(エポキシド含)
43	ジメテナミド	99	ベルメトリン
44	ジメエート	100	ベンディメタリン
45	シラフルオフェン	101	ホサロン
46	ダイアジン	102	ホスチアゼート
47	チオベンカルブ	103	マラチオン
48	テトラコナゾール	104	ミクロブタニル
49	テブフェンピラド	105	メタミドホス
50	テフルトリン	106	メタラキシル及びメフェノキサム
51	デルタメトリン及びトラロメトリン	107	メチダチオン
52	トリアジメホス	108	メプロニル
53	トリアゾホス	109	レナシル
54	トリフルミゾール(代謝物含)		
55	トリフルラリン		
56	トルクロホスメチル		

項目は余儀なく変更する場合があります