

残留農薬一斉分析セット120成分

1/1

1	DDVP(ジクロロボス)	51	チアトキサム	101	ブロモブチド
2	EPN	52	チオベンカルブ	102	ペルメトリン
3	アクリナトリン	53	チオメトン	103	ペンシクロン
4	アセフェート	54	テニルクロール	104	ベンゾフェナップ
5	アトラジン(EDS)	55	テブコナゾール	105	ベンダイオカルブ
6	アバメクチン	56	テブフェンピラド	106	ペンディメタリン
7	アラクロール	57	テフルトリン	107	ベンフレセート
8	イソキサチオン	58	テルブホス	108	ホサロン
9	イソフェンホス	59	トリアジメノール	109	ホスチアゼート
10	イソプロカルブ(MIPC)	60	トリフルラリン	110	マラチオン(マラソン)
11	イソプロチオラン(IPT)	61	トルクロホスメチル	111	ミクロブタニル
12	イプロジオン	62	ナプロパミド	112	メタミドホス
13	イプロベンホス(IBP)	63	パクロブトラゾール	113	メタラキシル
14	イミダクロプリド	64	パラチオン	114	メチオカルブ
15	インドキサカルブ	65	パラチオンメチル	115	メチダチオン(DMTP)
16	エトリジアゾール	66	ハルフェンプロックス	116	メトキシフェノジド
17	エスプロカルブ	67	ビテルタノール	117	メトラクロール
18	エディフェンホス(EDDP)	68	ビフェノックス	118	メフェナセツト
19	エトフェンプロックス	69	ピペロホス	119	メプロニル
20	エトプロホス	70	ピラクロホス	120	レナシル
21	カズサホス	71	ピリダフェンチオン		
22	カフェンストロール	72	ピリダベン		
23	キザロホップエチル	73	ピリフェノックス(E,Z)		
24	キナルホス	74	ピリフタリド		
25	クロチアニジン	75	ピリブチカルブ		
26	クロマフェノジド	76	ピリプロキシフェン		
27	クロールピリホス	77	ピリミカルブ		
28	クロールフェンビンホス-E、Z	78	ピリミジフェン		
29	クロールプロファミ	79	ピリミホスメチル		
30	クロロネブ	80	ピロキロン		
31	クロロベンジレート	81	フェナリモル		
32	ジエトフェンカルブ	82	フェニトロチオン(MEP)		
33	ジスルホトン(エチルチオメトン)	83	フェノキシカルブ		
34	ジチオピル	84	フェノブカルブ(BPMC)		
35	シハロトリン	85	フェリムゾン		
36	ジフェノコナゾール	86	フェンスルホチオン		
37	シフルトリン	87	フェントエート(PAP)		
38	シフルフェナミド	88	フェンバレレート		
39	シプロコナゾール	89	フサライド		
40	シペルメトリン	90	ブタミホス		
41	シマジン(GAT)	91	ブプロフェジン		
42	シメコナゾール	92	フラチオカルブ		
43	ジメタメトリン	93	フルシトリネート		
44	ジメチルビンホス	94	フルシラゾール		
45	シメトリン	95	フルトラニル		
46	ジメピペレート	96	フルバリネート		
47	シラフルオフェン	97	プレチラクロール		
48	ダイアジノン	98	プロチオホス		
49	チアクロプリド	99	プロピコナゾール		
50	チアベンダゾール	100	プロピザミド		