

美味しまね認証 令和4年度

農薬GC/MS一斉分析(100成分)対象農薬成分一覧

分析法:GC/MSによる農薬等の一斉試験法(農産物)(平成17年1月24日付け食安発第0124001号)

注1) 試料によっては、定量下限が上がる場合があります。

注2) 試料によっては測定不可となる成分を生じる場合があります。

No.	農薬成分名	No.	農薬成分名	No.	農薬成分名	No.	農薬成分名
1	アクリナリン	26	シハロホップブチル	51	トルフェンピラト	76	プレチラクロール
2	アゾキシストロビン	27	ジフェノコナゾール	52	ナプロハミト	77	プロシミトン
3	アトラジン	28	シフルトリン	53	ピラフルフェンエチル	78	プロチオホス
4	アラクロール	29	シフルフェナミト	54	ピリダベン	79	プロピコナゾール
5	イソキサチオン	30	ジフルフェニカン	55	ピリブチカルブ	80	プロピサミト
6	イソプロチオラン	31	シプロコナゾール	56	ピリプロキシフェン	81	プロヒドロジャスモン
7	イプロベンホス(IBP)	32	シヘルメトリン	57	ピリミノバックメチル	82	プロフェノホス
8	イントキサカルブ	33	シマジン(CAT)	58	ピロキロン	83	プロメトリン
9	エスプロカルブ	34	ジメタメトリン	59	フェナリモル	84	ブromoブチト
10	エトキサゾール	35	ジメテナミト	60	フェニトロチオン(MEP)	85	ヘキサコナゾール
11	エトフェンプロックス	36	ジメエート	61	フェノキサニル	86	ヘキサジノン
12	オキサジアゾン	37	シメトリン	62	フェノチオカルブ	87	ヘルメトリン
13	カスサホス	38	シラフルオフエン	63	フェントエート(PAP)	88	ペンディメタリン
14	カフェンストロール	39	ターバシル	64	フェンバレレート	89	ペントキサゾン
15	カルフェントラゾンエチル	40	ダイアジノン	65	フェンブコナゾール	90	ベンフレセート
16	キノクラミン(ACN)	41	チフルサミト	66	フェンプロパトリン	91	ホスチアゼート
17	クレソキシムメチル	42	テトラコナゾール	67	フサライド	92	マラチオン(マラソン)
18	クロメフロップ	43	テトラジホン	68	ブタクロール	93	マイクロブタニル
19	クロルピリホス	44	テニルクロール	69	ブタミホス	94	メタラキシル及びメフェノキサム
20	クロルフェナピル	45	テブコナゾール	70	ブプロフェジン	95	メチダチオン(DMTP)
21	クロルプロファム(IPC)	46	テブフェンピラト	71	フルジオキシニル	96	メミノストロビン
22	シアノホス(CYAP)	47	テフルトリン	72	フルシトリネート	97	メラクロール
23	ジエトフェンカルブ	48	トリシクラゾール	73	フルトラニル	98	メフェナセット
24	ジチオピル	49	トリフルラリン	74	フルバリネート	99	メフロニル
25	シハロトリン	50	トルクロホスメチル	75	フルミオキサジン	100	レナシル

定量下限値:0.01ppm