

美味しまね認証 令和2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	アクリナトリン	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	ナフロパミト [®]	77	プロシドン
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	プロピザミト [®]
6	イソプロチオラン	31	シヘルメリン	56	ピリプロキシフェン	81	プロヒト [®] ロジヤモン
7	イプロベンホス(IBP)	32	シマジン(CAT)	57	ピリミノバックメチル	82	プロフェノホス
8	インドキサカルブ [®]	33	ジメタメリン	58	ピロキロン	83	プロメリン
9	エスプロカルブ [®]	34	ジメテナミト [®]	59	フェナリモル	84	プロモブチト [®]
10	エトキサゾール	35	ジメトエート	60	フェントロチオン(MEP)	85	ヘキサコナゾール
11	エトフェンフロックス	36	シメトリン	61	フェノキサニル	86	ヘキサジノン
12	オキサジアゾン	37	シラフルオフェン	62	フェノチオカルブ [®]	87	ヘルメリン
13	カスサホス	38	ターバシル	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	ダイアジノン	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	チフルサミト [®]	65	フェンプロパトリン	90	ペンフレセート
16	キノクラミン(ACN)	41	テトラコナゾール	66	フサライト [®]	91	ホスチアゼート
17	クレソキシムメチル	42	テトラジホソ	67	ブタクロール	92	マラチオン(マラソン)
18	クロメフロップ [®]	43	テニルクロール	68	ブタミホス	93	ミクロブタニル
19	クオルピリホス	44	テブコナゾール	69	ブプロフェジン	94	メタラキシル及びメフェノキサム
20	クオルフェナピル	45	テブフェンピラト [®]	70	フルアクリピリム	95	メチダチオン(DMTP)
21	クオルプロファム(IPC)	46	テフルトリン	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	トリアジメホソ	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	メプロニル
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