

美味しまね認証 令和6年度残留農薬検査

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	ナフロパミド	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	ビフェントリン	77	プロシモン
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	シフルフェナミド	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	ピリプチカルブ	80	プロピザミド
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	プロヒドロジヤスモン
7	イプロベンホス(IBP)	32	シペルメトリン	57	ピリミノバックメチル	82	プロフェノホス
8	インドキサカルブ	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	フィプロニル	84	プロモブチド
10	エトキサゾール	35	ジメテナミド	60	フェナリモル	85	ヘキサコナゾール
11	エトフェンプロックス	36	ジメトエート	61	フェントロチオン(MEP)	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	ペルメトリン
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	チフルザミド	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	テトラコナゾール	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	テトラジホン	67	フサライド	92	マラチオン(マラソン)
18	クロメプロップ	43	テニルクロール	68	ブタクロール	93	ミクロブタニル
19	クロルピリホス	44	テブコナゾール	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	テブフェンピラト	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	トリンクラゾール	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	トリフルラリン	73	フルトラニル	98	メフェナセット
24	ジチオピル	49	トルクロホスメチル	74	フルバリネート	99	メプロニル
25	シハロトリン	50	トルフェンピラト	75	フルミオキサジン	100	レナシル

定量下限値:0.01ppm