

分析結果報告書

てらがき農園 様

〒645-0014
和歌山県日高郡みなべ町西岩代1204一般財団法人 雑賀技術研究所
分析センター 部〒640-8341 和歌山市黒田2丁目1-20
TEL (073)474-3099 FAX (073)474-6421

2018年06月26日当研究所に届けられた試料の分析結果を下記の通り報告いたします。

記

1. 試料名 てらがき農園の農薬を使用していない南高梅（出荷段階）

分析項目：和歌山安心プラス(南高梅メニュー)

2. 分析方法

試料を溶媒抽出し、固相ミカラムで精製後、GC/MS (/MS) 及びLC/MS/MSを用いて定性・定量分析した。

3. 分析結果

定量限界値は当研究所の試料あたりの値。ND：不検出 -：対象外 ×：判定不能

単位 (mg/kg)			単位 (mg/kg)		
分析項目	分析値	定量限界値	分析項目	分析値	定量限界値
アセタミプリト	ND	0.01	プロフェン	ND	0.01
ジフェノコナゾール	ND	0.01	フルバリネート	ND	0.01
デルタメトリン及びピラメトリン	ND	0.01	メタダチオン	ND	0.01
ピテルタノール	ND	0.01	以下余白		
フェニトロチオン	ND	0.01			
以下余白					

本報告書を複製および他に掲載する時は当研究所の許可を受けて下さい。

1 / 1 項