

検査結果報告書

有限会社 米屋 殿

報告書番号：RJE10174

発行年月日：2014年11月27日

株式会社 日立マテックソリューションズ
分析・計測センター/アライニング本部
環境・化学分析部/分析技術グループ
〒312-0034 茨城県水戸市堀口832-2
TEL 029-276-5891 FAX 029-276-5663

ご依頼頂きました検体についての検査結果を次の通りご報告致します。

件名 : 残留農薬検査
検体名 : 平成26年茨城県産甘藷「玉豊」(干し芋原料)
検体採取日 : -
検体採取 : 貴方
検体受付年月日 : 2014年11月13日
検査を実施した日付 : 2014年11月14日 ~ 2014年11月26日

検査の対象	検査結果		基準値等 (かんしよ)	検査の方法
一斉分析 全200成分	不検出	ppm	別紙参照	GC/MSMS,LC/MSMSによる 一斉分析
クロロピクリン	不検出	ppm	0.01	GC/MSMSによる個別分析
1,3-ジクロロプロペン	不検出	ppm	0.01	GC/MSMSによる個別分析
ジチオカルバメート ¹⁾	不検出	ppm	0.1	LC/MSMSによる個別分析
グルホシネート	不検出	ppm	0.1	LC/MSMSによる個別分析
ジクワット	不検出	ppm	0.05	LC/MSMSによる個別分析
パラコート	不検出	ppm	0.05	LC/MSMSによる個別分析
-以下余白-				

[備考]

1) 標準品としてジラム、マンネブ及びプロピネブを用いて測定し、二硫化炭素含量に換算
食安発第0124001号(平成17年1月24日)別添
「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」に準拠
GC/MSMS、LC/MSMSによる一斉試験の検査結果の詳細は別紙参照
ppm = mg/kg 不検出は0.01ppm未満を示す。

検査結果報告書

有限会社 米屋 殿

報告書番号：RJE10174

発行年月日：2014年11月27日

株式会社 日立マテックソリューションズ
分析・計測センター/アライニング本部
環境・化学分析部/分析技術グループ
〒312-0034 茨城県水戸市堀口832-2
TEL 029-276-5891 FAX 029-276-5663

ご依頼頂きました検体についての検査結果を次の通りご報告致します。

件名 : 残留農薬検査
検体名 : 平成26年茨城県産甘藷「玉豊」(干し芋原料)
検体採取日 : -
検体採取 : 貴方
検体受付年月日 : 2014年11月13日
検査を実施した日付 : 2014年11月14日 ~ 2014年11月26日

検査の対象	検査結果		基準値等 (かんしよ)	検査の方法
一斉分析 全200成分	不検出	ppm	別紙参照	GC/MSMS,LC/MSMSによる 一斉分析
クロロピクリン	不検出	ppm	0.01	GC/MSMSによる個別分析
1,3-ジクロロプロペン	不検出	ppm	0.01	GC/MSMSによる個別分析
ジチオカルバメート ¹⁾	不検出	ppm	0.1	LC/MSMSによる個別分析
グルホシネート	不検出	ppm	0.1	LC/MSMSによる個別分析
ジクワット	不検出	ppm	0.05	LC/MSMSによる個別分析
パラコート	不検出	ppm	0.05	LC/MSMSによる個別分析
-以下余白-				

[備考]

1) 標準品としてジラム、マンネブ及びプロピネブを用いて測定し、二硫化炭素含量に換算
食安発第0124001号(平成17年1月24日)別添
「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」に準拠
GC/MSMS、LC/MSMSによる一斉試験の検査結果の詳細は別紙参照
ppm = mg/kg 不検出は0.01ppm未満を示す。