

試験成績報告書

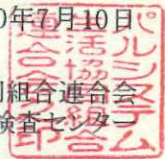
報告書No. PN20046号

株式会社ジーピーエス 殿

2020年7月10日

ももっこファーム山梨 殿

パルシステム生活協同組合連合会
品質保証部 商品検査センター



I. 試験品情報

1. 検体番号 : PN20046
2. 検体受理 : 2020年6月25日
3. 検体名称 : 桃
4. 検体分類 : もも
5. 生産団体 : ももっこファーム山梨
6. 生産者名 : 小林正
7. 生産地名 : 山梨県
8. 栽培分類 : 一般
9. 履歴確認 : 2020年6月1日
10. 特記事項 : -

作成者	確認者	承認者

II. 試験方法情報

1. 試験方法 : (内部検査)「パルシステム残留薬剤一斉分析20」
(外部検査)別紙「試験成績証明書 第320G03849-001号」に記載の方法
2. 試験部位 : 果皮及び種子除去部
3. 試験項目 : 392 薬剤(内部検査385薬剤、外部検査7薬剤)
4. 特記事項 : 外部検査は2.に記載の部位とは異なる試験部位にて実施

III. 試験結果

1. 内部検査:パルシステム生活協同組合連合会 商品検査センターでの試験結果を下記のように報告します*1

検出薬剤	分析値*2 /ppm	残留基準*3 /ppm	備考
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

*1:表記薬剤以外は、検出下限未満(詳細は別紙「詳細結果」参照)

*2:設定されている残留基準を超過した場合は、残留基準に示された桁の次の桁を四捨五入

*3:残留基準は本試験成績報告書発行時点での数値を記載しています。

2. 外部検査:(一財)日本食品検査での追加試験項目結果を下記のように報告します*4

検出薬剤	分析値 /ppm	残留基準 /ppm	備考
-	-	-	-
-	-	-	-

*4:表記薬剤以外は、検出下限未満(詳細は別紙「試験成績証明書第320G03849-001号」参照)

IV. 所見

392薬剤全てN.D.(検出下限未満)です。
外部検査における測定薬剤のうち、今回の試験において結果を採用する薬剤は、キャブタン、シアノホス、チアクロプリド、ピコキシトロビン、ピフェナセート、フルシオキシニル、メキシフェニトです。