

有限会社 ふるさと物産
ユニセラ株式会社 御中

成績書No.14070471-001

発行日 2015年2月20日

計量証明事業登録(滋賀県) 濃度 第31号
計量証明事業登録(滋賀県) 音圧 第13号
計量証明事業登録(滋賀県) 振動 第10号
建築物飲料水水質検査業滋賀県8水第1号
食品衛生法登録検査機関 厚生労働省発近厚1128第1号

株式会社 テクノサイエンス

ご依頼のありました試験項目の結果を
下記のとおりご報告いたします。

〒524-0102滋賀県守山市水保町2477番地

TEL (077)-584-3003

FAX (077)-584-3006

報告責任者 長屋 寿

試験成績書

業務名 : 農薬分解試験

試料名 : ホタテ貝殻パウダー

採取月日	—	当日の天候	—
採取時刻	—	気温(℃)	—
採取者	—	試料温度(℃)	—
分析項目	単位	試験結果	備考
1 クロルフェナピル (試料無添加)	μg/L	104	ガスクロマトグラフ質量分析法
2 クロルフェナピル (試料添加初期)	μg/L	72	ガスクロマトグラフ質量分析法
3 クロルフェナピル (試料添加10分後)	μg/L	55	ガスクロマトグラフ質量分析法
4 クロルフェナピル (試料添加30分後)	μg/L	55	ガスクロマトグラフ質量分析法
5 以下余白			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

備考)

※試験方法

- (1) 試験品0.1%を含む純水に農薬100 μg/L相当を添加した。
- (2) 添加直後及び添加10分後、30分後に農薬を溶媒抽出し、GC/MSにより定量した。
- (3) 試験品を含まない純水に農薬を添加した場合を対照として試験した。