## 蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

檢驗單位: 勝威食品企業有限公司

檢驗日期:109-.03.06

檢驗方法:

以高敏感度的乙醯膽鹼酯酶 (AChE test) 檢測殺蟲劑中有機磷劑 (Organophosphoru) 與胺基甲酸鹽(Carbamates)劇毒農藥,檢測極限 20 ppb。

| 項次  | 蔬果名稱 | AChE 抑制率% | 判定  | 供貨單位   | 備註<br>(含後續處理方式) |
|-----|------|-----------|-----|--------|-----------------|
| 1   | Α菜   | 1.5       | 未檢出 |        |                 |
| 2   | 小芥菜  | 5.4       | 未檢出 |        |                 |
| 3   | 山茼蒿  | -0.4      | 未檢出 |        |                 |
| 4   | 小白菜  | -4.3      | 未檢出 |        |                 |
| 5   | 菠菜   | 3.7       | 未檢出 |        |                 |
| 6   | 油菜   | 3.0       | 未檢出 | 雲林縣新安果 |                 |
| 7   | 芥菜   | 1.3       | 未檢出 |        |                 |
| 8   | 大芥菜  | -4.7      | 未檢出 | 菜生產合作社 |                 |
| 9   | 蚵白菜  | 0.3       | 未檢出 |        |                 |
| 10  | 空心菜  | -3.8      | 未檢出 |        |                 |
| 11  | 莧菜   | 6.3       | 未檢出 |        |                 |
| 12  | 福山萵苣 | -0.4      | 未檢出 |        |                 |
| 13  | 青江菜  | 5.6       | 未檢出 |        |                 |
| 14. | 地瓜葉  | 6.6       | 未檢出 |        |                 |

備註:1.抑制率-10~34(含)以下者(未檢出):

2.抑制率達 35~44%者(警示注意):

建議通知供應單位延期採收與改善,並應進行用藥追蹤。

3.抑制率達 45%以上者(檢出):

建議將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗,並不予以採購。

檢定員簽章:王子瑄 109年 03月 06日

確認:營獅陳怡樺

