

## 深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年8月25日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	厄瓜多尔甜甜蕉	2022-8-25	1.197	2.22%	阴性	佳农
2	澳洲蜜柑	2022-8-25	1.252	2.37%	阴性	深圳元初自采
3	新疆西梅	2022-8-25	1.0751	5.33%	阴性	深圳元初自采
4	菲律宾香蕉	2022-8-25	1.1866	2.22%	阴性	佳沃
5	釜山88甜心小番茄	2022-8-25	1.2235	2.33%	阴性	希源
6	供港 土芹	2022-8-25	1.271	2.42%	阴性	高超
7	供港 紫甘蓝	2022-8-25	1.251	2.39%	阴性	高超
8	供港 佛手瓜	2022-8-25	1.1063	2.58%	阴性	高超
9	有机菜心苗	2022-8-25	1.189	2.25%	阴性	鑫茂
10	螺丝椒	2022-8-25	1.0738	5.44%	阴性	永佳
11	茭白笋	2022-8-25	1.149	2.23%	阴性	永佳
12	有机秋葵	2022-8-25	1.142	2.17%	阴性	朴丰
13	连城翡翠丝瓜	2022-8-25	1.197	2.27%	阴性	生态汇
14	凯克萨益母草	2022-8-25	1.093	3.72%	阴性	联合菌业
15	桃太郎番茄	2022-8-25	1.113	1.98%	阴性	凯盛浩丰
16	供港 皇帝菜	2022-8-25	1.042	8.28%	阴性	全发
17	供港 唐生菜	2022-8-25	1.078	5.04%	阴性	全发
18	供港 红苋菜	2022-8-25	1.139	2.21%	阴性	全发

检测项目：有机磷及氨基甲酸酯类农药

检测方式：酶抑制率法：（GB/T5009.199-2003）

抑制率是指酶的安全指数，抑制率大于50%的为农药残留超标。

检测人：唐先锋

检验专用章