

## 深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年4月13日						
序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	菲律宾香蕉	2022-4-13	1.0556	10.24%	阴性	佳沃
2	老树高山脆苹果	2022-4-13	1.0935	7.02%	阴性	芳田
3	库尔勒香梨	2022-4-13	1.0804	8.13%	阴性	芳田
4	雪梨枣	2022-4-13	1.0972	6.70%	阴性	金刀卯
5	玲珑蜜柑	2022-4-13	1.1471	2.46%	阴性	金刀卯
6	四川春见耙耙柑（礼盒）	2022-4-13	1.0422	11.38%	阴性	金刀卯
7	阳光小凤梨	2022-4-13	1.1531	1.95%	阴性	宏瑞吉
8	云南怡颗莓蓝莓（大果）	2022-4-13	1.1668	0.78%	阴性	深圳元初自采
9	甜心99草莓礼盒	2022-4-12	1.0938	6.99%	阴性	淘普
10	有机菠菜	2022-4-13	1.1984	2.85%	阴性	成武金石
11	有机杭白菜	2022-4-13	1.0828	7.93%	阴性	鑫茂
12	供港 莴笋	2022-4-13	1.0874	7.53%	阴性	全发
13	供港 增城菜心	2022-4-13	1.1426	2.84%	阴性	全发
14	供港 长豆角	2022-4-13	1.1613	1.25%	阴性	全发
15	青椒	2022-4-13	1.0745	8.63%	阴性	永佳
16	茶树菇	2022-4-13	1.0964	6.77%	阴性	永佳
17	供港 唐生菜	2022-4-13	1.0317	12.27%	阴性	高超
18	供港 白萝卜	2022-4-13	1.0976	6.67%	阴性	高超
19	供港 本地番茄	2022-4-13	1.0973	6.69%	阴性	高超
20	滕州土豆	2022-4-13	1.0487	10.82%	阴性	联合菌业
21	湖北麻城辣椒	2022-4-13	1.0765	8.46%	阴性	上海林谷鲜

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。

