

## 深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年7月14日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	美国恐龙蛋李	2022-7-14	1.318	0.50%	阴性	深圳元初自采
2	新疆吊干蜜杏	2022-7-14	1.317	0.54%	阴性	芳田
3	心选阳山水蜜桃	2022-7-14	1.241	6.28%	阴性	无锡绿大亨
4	新西兰佳沛金奇异果22#	2022-7-14	1.0979	17.09%	阴性	佳沃
5	大荔冰糖枣	2022-7-14	1.0737	18.92%	阴性	华伟农业
6	海南小青柠桔	2022-7-14	1.098	17.11%	阴性	源兴果品
7	麒麟西瓜	2022-7-14	1.206	8.94%	阴性	金津
8	秀珍菇	2022-7-14	1.2429	6.14%	阴性	永佳
9	西兰花	2022-7-14	1.240	6.34%	阴性	永佳
10	凯克萨刀豆	2022-7-14	1.1036	16.66%	阴性	联合菌业
11	桃太郎番茄	2022-7-14	1.113	15.96%	阴性	凯盛浩丰
12	连城翡翠丝瓜	2022-7-14	1.242	6.18%	阴性	生态汇
13	供港 韭菜	2022-7-14	1.206	8.93%	阴性	高超
14	供港 翠玉瓜	2022-7-14	1.220	7.89%	阴性	高超
15	供港 白菜苗	2022-7-14	1.082	18.30%	阴性	高超
16	新疆有机火焰番茄	2022-7-14	1.188	10.29%	阴性	益禾
17	茴香	2022-7-14	1.118	15.56%	阴性	全发
18	供港 四季葱	2022-7-14	1.259	4.94%	阴性	全发
19	供港 大椰菜	2022-7-14	1.185	10.55%	阴性	全发
20	有机水果青瓜	2022-7-14	1.314	0.79%	阴性	金石农业
21	有机红苋菜	2022-7-14	1.220	7.87%	阴性	鑫茂农业

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。

