

## 深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年8月9日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	麒麟西瓜	2022-8-9	0.895	8.80%	阴性	金津
2	青橄榄	2022-8-9	1.011	2.36%	阴性	源兴果品
3	厄瓜多尔超甜蕉	2022-8-9	1.0098	2.47%	阴性	佳农
4	泰国香水椰青	2022-8-9	0.9818	2.44%	阴性	佳农
5	新西兰佳沛金奇异果22#	2022-8-9	0.9905	2.53%	阴性	佳农
6	皇室蜜瓜(个)	2022-8-9	1.063	2.55%	阴性	佳沃
7	克瑞森无籽红提	2022-8-9	0.954	2.80%	阴性	佳沃
8	枸杞小番茄	2022-8-9	0.9611	2.08%	阴性	林谷鲜
9	供港 毛瓜	2022-8-9	0.959	2.32%	阴性	高超
10	供港 香菜	2022-8-9	0.9338	4.86%	阴性	高超
11	供港 蒜苔	2022-8-9	0.933	4.98%	阴性	高超
12	供港 湖南铁线椒	2022-8-9	0.876	10.73%	阴性	全发
13	供港 长苦瓜	2022-8-9	0.892	9.17%	阴性	全发
14	有机生菜	2022-8-9	1.011	2.55%	阴性	鑫茂农业
15	青椒	2022-8-9	0.870	11.38%	阴性	永佳
16	优选甜豆	2022-8-9	0.926	5.64%	阴性	永佳
17	凯克萨鱼腥草	2022-8-9	0.873	11.07%	阴性	联合菌业
18	有机紫茄	2022-8-9	0.959	2.27%	阴性	朴丰
19	桃太郎番茄	2022-8-9	0.932	5.09%	阴性	凯盛浩丰
20	供港 芦篙	2022-8-9	0.971	2.44%	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。

