

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年5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	妃子笑荔枝	2022-5-9	0.862	2.80%	阴性	金刀卯
2	澳洲无籽红提	2022-5-9	0.7532	4.75%	阴性	深圳元初自采
3	新奇士甜橙	2022-5-9	0.7351	7.04%	阴性	深圳元初自采
4	红宝石葡萄柚	2022-5-9	0.7828	1.01%	阴性	源兴果品
5	博洋9号蜜瓜	2022-5-9	0.8075	2.61%	阴性	阳光庄园
6	菲律宾香蕉	2022-5-9	0.8038	2.73%	阴性	佳沃
7	去皮甘蔗	2022-5-9	0.7214	8.78%	阴性	宏瑞吉
8	红又红番茄	2022-5-9	0.7601	3.88%	阴性	凯胜浩丰
9	有机斗白	2022-5-9	0.7347	7.09%	阴性	鑫茂
10	姜家阜大葱	2022-5-9	0.7858	0.63%	阴性	联合菌业
11	供港 八角丝瓜	2022-5-9	0.7958	2.80%	阴性	全发
12	供港 油麦菜	2022-5-9	0.8218	2.74%	阴性	全发
13	供港 散花菜	2022-5-9	0.7942	2.51%	阴性	全发
14	肉丝瓜	2022-5-9	0.7124	9.91%	阴性	永佳
15	鲜花生	2022-5-9	0.7491	5.27%	阴性	永佳
16	红河玉米笋	2022-5-9	0.7866	0.53%	阴性	上海林谷鲜
17	供港 金银玉米	2022-5-9	0.6539	17.31%	阴性	高超
18	供港 西芹	2022-5-9	0.7825	1.05%	阴性	高超
19	供港 韭菜	2022-5-9	0.7774	1.69%	阴性	高超

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。

