

## 深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年7月8日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	新西兰红玫瑰苹果	2022-7-8	1.254	8.06%	阴性	深圳元初自采
2	黄金蟠桃	2022-7-8	1.356	0.56%	阴性	佳沃
3	大荔冰糖枣	2022-7-8	1.1216	17.77%	阴性	华伟农业
4	越南白心火龙果	2022-7-8	1.1502	15.67%	阴性	佳农
5	麒麟西瓜	2022-7-8	1.2909	5.36%	阴性	金津
6	翡翠香印青提	2022-7-8	1.242	8.97%	阴性	金刀卯
7	青皮茄子	2022-7-8	1.114	18.30%	阴性	联合菌业
8	红叉红番茄	2022-7-8	1.1078	18.78%	阴性	凯盛浩丰
9	有机水果青瓜	2022-7-8	1.260	7.60%	阴性	成武金石
10	供港 淮山	2022-7-8	1.2511	8.28%	阴性	高超
11	供港 线茄	2022-7-8	1.237	9.34%	阴性	高超
12	供港 土芹	2022-7-8	1.319	3.31%	阴性	高超
13	有机斗白	2022-7-8	1.141	16.34%	阴性	鑫茂农业
14	鲜毛豆	2022-7-8	1.178	13.64%	阴性	永佳
15	茶树菇	2022-7-8	1.262	7.45%	阴性	永佳
16	供港 皇帝菜	2022-7-8	1.077	21.05%	阴性	全发
17	供港 刺黄瓜	2022-7-8	1.186	13.09%	阴性	全发
18	供港 珍珠苦瓜	2022-7-8	1.171	14.18%	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