

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年9月11日						
序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	厄瓜多尔超甜蕉	2022-9-11	0.868	17.60%	阴性	佳农
2	新西兰佳沛金奇异果22#	2022-9-11	0.756	28.30%	阴性	佳沃
3	无核流心柿子	2022-9-11	0.803	23.81%	阴性	佳沃
4	麒麟西瓜	2022-9-11	0.909	13.75%	阴性	金津
5	永安蜜桔	2022-9-11	0.8415	20.15%	阴性	源兴果品
6	有机青通菜	2022-9-11	0.888	15.73%	阴性	鑫茂农业
7	红又红番茄	2022-9-11	0.901	14.54%	阴性	凯盛浩丰
8	凯克萨紫苏	2022-9-11	0.9334	11.43%	阴性	联合菌业
9	水果小黄瓜	2022-9-11	1.035	1.79%	阴性	上海林谷鲜
10	有机菠菜	2022-9-11	0.8952	15.06%	阴性	成武金石
11	供港 金银玉米	2022-9-11	0.890	15.57%	阴性	高超
12	供港 西芹	2022-9-11	1.013	3.92%	阴性	高超
13	供港 白萝卜	2022-9-11	0.961	8.81%	阴性	高超
14	供港 皇帝菜	2022-9-11	0.989	6.14%	阴性	全发
15	供港 菜心	2022-9-11	0.786	25.38%	阴性	全发
16	供港 大椰菜	2022-9-11	0.938	10.96%	阴性	全发
17	西兰苔	2022-9-11	0.820	22.24%	阴性	永佳
18	白蘑菇	2022-9-11	0.985	6.53%	阴性	永佳

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。

