

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年6月18日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	菲律宾香蕉	2022-6-18	0.9668	4.77%	阴性	佳沃
2	红树莓	2022-6-18	1.0206	2.68%	阴性	深圳元初自采
3	新疆小白杏	2022-6-18	0.9621	5.23%	阴性	爱疆
4	红肉菠萝蜜肉	2022-6-18	0.8605	15.24%	阴性	宏瑞吉
5	泰国香水椰青	2022-6-18	0.8957	11.77%	阴性	速拓
6	月露流星蜜瓜(大果)	2022-6-18	1.0044	1.06%	阴性	阳光庄园
7	四川黄柠檬	2022-6-18	0.9346	7.94%	阴性	源兴果品
8	鲜莲蓬	2022-6-18	1.0486	2.76%	阴性	联合菌业
9	桃太郎番茄	2022-6-18	0.9758	3.88%	阴性	凯盛浩丰
10	有机青通菜	2022-6-18	0.9881	2.67%	阴性	鑫茂农业
11	上海崇明鲜芦笋	2022-6-18	0.9666	4.79%	阴性	上海林谷鲜
12	绿豆芽	2022-6-18	0.9724	4.22%	阴性	永佳
13	虎皮椒	2022-6-18	1.0083	0.68%	阴性	永佳
14	供港 菜心苗	2022-6-18	0.9641	5.03%	阴性	高超
15	供港 蒜苔	2022-6-18	0.8641	14.88%	阴性	高超
16	供港 茼蒿	2022-6-18	0.8305	18.19%	阴性	高超
17	供港 冬瓜	2022-6-18	0.9266	8.73%	阴性	全发
18	供港 西生菜	2022-6-18	0.8819	13.13%	阴性	全发
19	供港 长豆角	2022-6-18	0.9102	10.34%	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。

