

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年4月22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	2022-4-22	1.2574	2.52%	阴性	佳沃
2	泰国香水椰青	2022-4-22	1.1552	2.66%	阴性	速拓
3	武鸣沃柑原箱	2022-4-22	1.2199	2.61%	阴性	金刀卯
4	不知火柑	2022-4-22	1.244	2.84%	阴性	金刀卯
5	四川黄柠檬	2022-4-22	1.1959	2.89%	阴性	源兴果品
6	去皮甘蔗	2022-4-22	1.2781	2.93%	阴性	宏瑞吉
7	阳光小凤梨	2022-4-22	1.2165	2.78%	阴性	宏瑞吉
8	云南怡颗莓蓝莓（大果）	2022-4-22	1.2345	2.88%	阴性	深圳元初自采
9	供港 佛手瓜	2022-4-22	1.2226	2.63%	阴性	高超
10	供港 指天椒	2022-4-22	1.2469	2.78%	阴性	高超
11	供港 土芹	2022-4-22	1.2119	2.94%	阴性	高超
12	供港 西洋菜	2022-4-22	1.2703	2.94%	阴性	全发
13	供港 青通菜	2022-4-22	1.1881	2.64%	阴性	全发
14	供港 本地黄瓜	2022-4-22	1.1949	2.74%	阴性	全发
15	西兰花	2022-4-22	1.2174	2.70%	阴性	永佳
16	黄豆芽	2022-4-22	1.1749	2.59%	阴性	永佳
17	凯克萨刀豆	2022-4-22	1.1692	2.49%	阴性	联合菌业
18	有机小土豆	2022-4-22	1.0936	4.37%	阴性	金石农业
19	云南红香椿	2022-4-22	1.1474	2.87%	阴性	上海林谷鲜
20	有机生菜	2022-4-22	1.0664	6.75%	阴性	鑫茂农业

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。

