

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年5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	菲律宾香蕉	2022-5-8	0.7932	2.62%	阴性	佳沃
2	新西兰佳沛金奇异果22#	2022-5-8	0.746	4.65%	阴性	佳沃
3	阳光小凤梨	2022-5-8	0.7509	4.03%	阴性	宏瑞吉
4	黄柠檬	2022-5-8	0.7884	2.76%	阴性	上海都乐
5	妃子笑荔枝	2022-5-8	0.7144	8.69%	阴性	金刀卯
6	夏橙	2022-5-8	0.7391	5.53%	阴性	金刀卯
7	新西兰微风苹果	2022-5-8	0.8724	2.75%	阴性	源兴果品
8	甜蜜蜜红心火龙果	2022-5-8	0.7115	9.06%	阴性	金泉农业
9	有机上海青苗	2022-5-8	0.8293	2.58%	阴性	鑫茂农业
10	凯克萨刀豆	2022-5-8	0.8492	2.75%	阴性	联合菌业
11	岳阳小辣椒	2022-5-8	0.7674	1.92%	阴性	上海林谷鲜
12	供港 唐生菜	2022-5-8	0.8452	2.78%	阴性	高超
13	供港 菜心苗	2022-5-8	0.7929	2.38%	阴性	高超
14	供港 芥兰苗	2022-5-8	0.8408	2.49%	阴性	高超
15	金针菇	2022-5-8	0.8226	2.70%	阴性	永佳
16	本地胡萝卜	2022-5-8	0.833	2.72%	阴性	永佳
17	供港 湖南铁线椒	2022-5-8	0.8056	2.53%	阴性	全发
18	供港 大白菜	2022-5-8	0.7778	0.59%	阴性	全发
19	供港 增城菜心	2022-5-8	0.7951	2.43%	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：吴志强

检验专用章