

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年4月17日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	去皮甘蔗	2022-4-17	0.9193	7.13%	阴性	宏瑞吉
2	皇室蜜瓜	2022-4-17	0.9024	8.84%	阴性	佳沃
3	新西兰佳沛金奇异果	2022-4-17	0.5731	42.11%	阴性	佳沃
4	菲律宾香蕉	2022-4-17	0.8986	9.22%	阴性	佳沃
5	甜心99草莓礼盒	2022-4-15	0.927	6.35%	阴性	淘普
6	武鸣沃柑原箱	2022-4-17	0.8565	13.48%	阴性	金刀卯
7	辽宁碱地草莓番茄	2022-4-17	0.5333	46.13%	阴性	鑫茂
8	凯克萨刀豆	2022-4-17	0.8347	15.68%	阴性	联合菌业
9	梅州鲜艾叶	2022-4-17	0.8549	13.64%	阴性	林谷鲜
10	供港 冬瓜	2022-4-17	0.8343	15.72%	阴性	全发
11	供港 番薯叶	2022-4-17	0.8816	10.94%	阴性	全发
12	供港 大白菜	2022-4-17	0.8723	11.88%	阴性	全发
13	鲜虫草花	2022-4-17	0.629	36.46%	阴性	永佳
14	白蘑菇	2022-4-17	0.8981	9.27%	阴性	永佳
15	供港 蒲瓜	2022-4-17	0.8214	17.02%	阴性	高超
16	供港 红圆椒	2022-4-17	0.8891	10.18%	阴性	高超
17	供港 南瓜	2022-4-17	0.8737	11.74%	阴性	高超

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

检验专用章