

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年6月16日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	厄多瓜尔甜甜蕉	2022-6-16	1.1742	2.76%	阴性	佳农
2	麒麟西瓜	2022-6-16	1.1833	2.83%	阴性	金津
3	菲律宾香蕉	2022-6-16	1.1963	2.78%	阴性	佳沃
4	红肉菠萝蜜肉	2022-6-16	1.1612	2.65%	阴性	宏瑞吉
5	荔浦马蹄	2022-6-16	1.1232	0.18%	阴性	林谷鲜
6	串收番茄(红)	2022-6-16	1.1545	2.63%	阴性	云南恒邦
7	有机菠菜	2022-6-16	1.1454	2.85%	阴性	成武金石
8	凯克萨刀豆	2022-6-16	1.1563	2.59%	阴性	联合菌业
9	红又红番茄	2022-6-16	1.0823	3.81%	阴性	凯盛浩丰
10	黑木耳	2022-6-16	1.1069	1.63%	阴性	永佳
11	杏鲍菇	2022-6-16	1.1517	2.97%	阴性	永佳
12	有机青通菜	2022-6-16	1.1647	2.79%	阴性	鑫茂
13	供港 四季葱	2022-6-16	1.1066	1.65%	阴性	高超
14	供港 白萝卜	2022-6-16	1.1151	0.90%	阴性	高超
15	供港 干葱头	2022-6-16	1.0838	3.68%	阴性	高超
16	供港 菜心	2022-6-16	1.1583	2.82%	阴性	全发
17	供港 油麦菜	2022-6-16	1.1323	2.56%	阴性	全发
18	供港 珍珠苦瓜	2022-6-16	1.06	5.79%	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：唐先锋

检验专用章