

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期: 2022年5月4日						
序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	麒麟西瓜	2022-5-4	1.0166	2.54%	阴性	金津
2	智利无籽黑提	2022-5-4	0.9927	2.36%	阴性	深圳元初自采
3	洛川红富士(80果)	2022-5-4	0.8967	4.47%	阴性	青怡农业
4	阳光小凤梨	2022-5-4	0.9762	2.58%	阴性	宏瑞吉
5	菲律宾香蕉	2022-5-4	0.9634	2.34%	阴性	佳沃
6	新疆老树蜂蜜梨	2022-5-4	0.9145	2.58%	阴性	芳田
7	库尔勒香梨	2022-5-4	1.0376	2.61%	阴性	芳田
8	武鸣沃柑原箱	2022-5-4	1.0104	2.70%	阴性	金刀卯
9	供港 唐生菜	2022-5-4	0.9593	2.40%	阴性	高超
10	供港 菜心苗	2022-5-4	0.954	2.49%	阴性	高超
11	供港 蒲瓜	2022-5-4	0.8196	12.69%	阴性	高超
12	供港 青通菜	2022-5-4	0.5085	45.83%	阴性	全发
13	供港 菠菜苗	2022-5-4	0.9451	2.27%	阴性	全发
14	供港 皇帝菜	2022-5-4	0.9788	2.61%	阴性	全发
15	有机红苋菜	2022-5-4	0.8867	5.54%	阴性	鑫茂农业
16	凯克萨沙窝萝卜	2022-5-4	0.9272	1.23%	阴性	联合菌业
17	梅州鲜艾叶	2022-5-4	0.8921	4.96%	阴性	上海林谷鲜
18	平菇	2022-5-4	0.8684	7.49%	阴性	永佳
19	旱黄瓜	2022-5-4	0.5906	37.08%	阴性	永佳
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。						

