

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期: 2022年7月20日						
序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	新西兰佳沛金奇异果22#	2022-7-20	1.027	19.62%	阴性	佳沃
2	茵红脆李	2022-7-20	1.358	2.53%	阴性	吉信泰
3	攀枝花太阳小雪梨	2022-7-20	1.2927	2.33%	阴性	源兴果品
4	大荔冰糖枣	2022-7-20	1.2509	2.13%	阴性	华伟农业
5	麒麟西瓜	2022-7-20	1.2245	4.19%	阴性	金津
6	新疆吊干蜜杏	2022-7-20	1.286	2.35%	阴性	爱疆
7	龙泉驿水蜜桃	2022-7-20	1.110	13.19%	阴性	盘信
8	蟹味菇	2022-7-20	1.112	13.00%	阴性	永佳
9	白蘑菇	2022-7-20	0.711	44.37%	阴性	永佳
10	供港 木耳菜	2022-7-20	1.204	5.80%	阴性	高超
11	供港 唐生菜	2022-7-20	1.215	4.93%	阴性	高超
12	供港 马蹄	2022-7-20	0.919	28.07%	阴性	高超
13	有机番薯苗	2022-7-20	1.124	12.03%	阴性	鑫茂农业
14	红叉红番茄	2022-7-20	0.683	46.56%	阴性	凯盛浩丰
15	凯克萨迷迭香	2022-7-20	0.962	24.75%	阴性	联合菌业
16	有机秋葵	2022-7-20	1.276	0.18%	阴性	朴丰
17	连城翡翠丝瓜	2022-7-20	1.188	7.05%	阴性	生态汇
18	供港 青通菜	2022-7-20	1.197	6.33%	阴性	全发
19	供港 菠菜苗	2022-7-20	1.144	10.51%	阴性	全发
20	供港 本地黄瓜	2022-7-20	1.351	2.55%	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.

