

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年06月29日					
序号	样本名称	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	泰国山竹	1.0835	2.21%	合格	深圳元初自采
2	红心番石榴	1.0754	2.94%	合格	深圳元初自采
3	大荔冬红枣	0.9797	11.58%	合格	深圳元初自采
4	新疆八六王蜜瓜	1.1408	1.59%	合格	阳光庄园
5	陕西洛川苹果	1.0144	8.45%	合格	华润五丰
6	麒麟西瓜	0.8078	27.09%	合格	金津
7	秘鲁牛油果	1.1352	1.64%	合格	牛果
8	黄桃	1.1073	0.06%	合格	佳沃
9	四川黄柠檬（2粒装）	1.0307	6.98%	合格	源兴
10	罗浮山农场 有机鸡毛菜	1.0204	7.91%	合格	鑫茂
11	长春珠葱	0.7332	33.83%	合格	中山好手指
12	螺丝椒	0.6098	44.96%	合格	永佳
13	金银玉米	0.9226	16.73%	合格	永佳
14	供港茄瓜	1.0684	3.57%	合格	高超
15	供港黄芯旺菜	0.8577	22.59%	合格	高超
16	供港 刺黄瓜（2条装）	0.8081	27.07%	合格	全发
17	供港 散花菜	1.0474	5.47%	合格	全发
18	江西广昌红莲子	1.0641	3.96%	合格	中山好手指
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。					



### 2021年06月29日深圳元初总仓孔雀石绿快速检测结果

样品名称	海捕三去马友鱼	包装日期	2021-06-29
检测时间	2021-06-29	检测人	唐先锋
检测项目	孔雀石绿		
检测内容	判定标准		
实际检测结果	检测结果图片		
判定	阴性		
结论	2021-06-29 批次海捕三去马友鱼孔雀石绿检测结果为合格。		

