

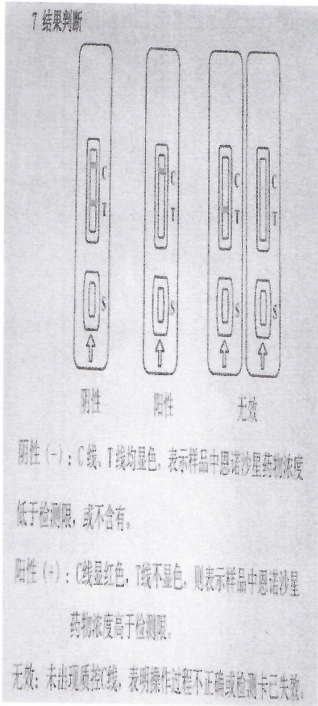
深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年03月05日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	实建褚柑特级果	农药残留	0.8837	1.46%	合格	佳沃
2	佳沃山地蓝莓-大果	农药残留	0.9528	1.35%	合格	佳沃
3	澳洲克瑞森红提	农药残留	0.7605	8.14%	合格	深圳元初
4	甜地球青提	农药残留	1.0085	1.59%	合格	深圳元初
5	美国甜橙	农药残留	0.5708	31.05%	合格	一二三
6	红美人樱桃（大果）	农药残留	0.8656	1.31%	合格	烟台蔚林
7	丹东99草莓	农药残留	0.8873	1.42%	合格	淘普
8	阳光枇杷	农药残留	1.0718	1.68%	合格	源兴果品
9	越南红心火龙果	农药残留	0.8153	1.52%	合格	佳农
10	四川黄柠檬	农药残留	0.6575	20.58%	合格	力天农业
11	流星月露蜜瓜	农药残留	0.8955	1.35%	合格	阳光庄园
12	翠宝香瓜	农药残留	0.7789	5.92%	合格	阳光庄园
13	供港唐生菜	农药残留	0.7817	5.58%	合格	高超
14	供港芦笋	农药残留	0.8674	1.31%	合格	高超
15	供港番薯叶	农药残留	0.9182	1.41%	合格	高超
16	供港韭菜	农药残留	0.8992	1.43%	合格	高超
17	供港土芹	农药残留	0.9785	1.51%	合格	高超
18	青通菜	农药残留	0.8063	2.61%	合格	永佳
19	菜心	农药残留	0.8342	1.35%	合格	永佳
20	红苋菜	农药残留	0.8582	1.55%	合格	永佳
21	长豆角	农药残留	0.5453	34.13%	合格	永佳

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：吴志强

### 2021-03-05 深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	元童谷物鸡蛋	包装日期	2021-03-04
检测项目	鸡蛋兽药恩诺沙星		
检测内容	判定标准（图为未检出）	实际检测结果	
恩诺沙星			
判定	阴性		
结论	2021.03.04 批次元童谷物鸡蛋恩诺沙星检测结果为合格。		

检测人：吴志强