


### 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14日					
序号	样本名称	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	新疆小白杏	0.220	2.2%	合格	曾曾果业
2	麒麟西瓜	0.231	0.0%	合格	金津
3	进口车厘子J	0.225	0.0%	合格	深圳元初自采
4	櫻桃李	0.225	0.0%	合格	深圳元初自采
5	高山蜂糖李	0.215	4.4%	合格	深圳元初自采
6	墨钻葡萄	0.222	1.3%	合格	金刀卯
7	龙泉驿水蜜桃	0.216	4.0%	合格	源兴果品
8	博洋9号蜜瓜	0.222	1.3%	合格	阳光庄园
9	有机芥兰苗	0.222	1.3%	合格	鑫茂农业
10	有机青通菜	0.241	0.0%	合格	鑫茂农业
11	子姜	0.236	0.0%	合格	高超
12	四季豆	0.243	0.0%	合格	高超
13	佛手瓜	0.232	0.0%	合格	高超
14	刺黄瓜	0.222	1.3%	合格	永佳
15	虎皮椒	0.253	0.0%	合格	永佳
16	优选荷兰豆	0.237	0.0%	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。					
					

## 2021-06-14 深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	元初鲜鸡蛋	包装日期	2021-06-09
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	<p><b>1 结果判断</b></p> <p>阴性 (-): C线、T线均显色, 表示样品中恩诺沙星药物浓度低于检测限, 或不含有。</p> <p>阳性 (+): C线显红色, T线不显色, 则表示样品中恩诺沙星药物浓度高于检测限。</p> <p>无效: 未出现质控C线, 表明操作过程不正确或检测卡已失效。</p>		<p>快速检测卡 胶体金法 恩诺沙星检测卡 (ENR) 深圳芬德生物技术有限公司 Shenzhen Finde Biotech Co., Ltd. 1 Test</p>
判定	阴性		
结论	2021-06-09 批次元初鲜鸡蛋恩诺沙星检测结果为合格。		

检测人: 吴志强

