

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

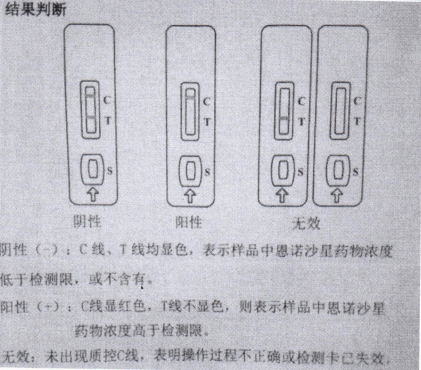
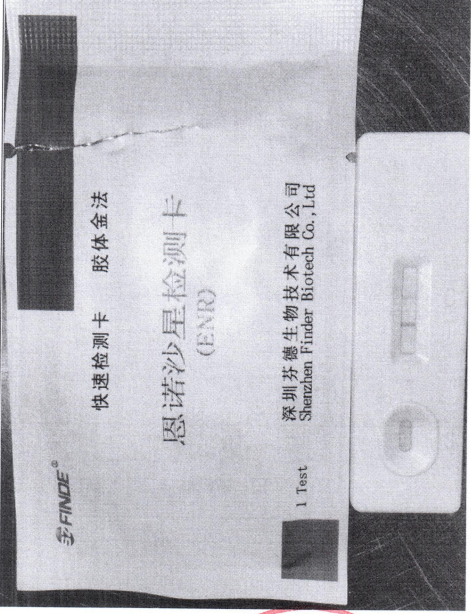
送检日期：2021年07月28日

序号	样本名称	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	突尼斯软籽石榴	1.1312	2.03%	合格	深圳元初自采
2	泰国山竹	0.9499	11.38%	合格	深圳元初自采
3	玉麒麟蜜瓜	1.0154	5.27%	合格	深圳元初自采
4	蓝宝石蓝莓(中果)	1.1852	2.17%	合格	深圳元初自采
5	黄金香印青提	1.0138	5.42%	合格	阳光庄园
6	巫山青红脆李	1.0544	1.63%	合格	阳光庄园
7	黄金百香果	1.0987	1.99%	合格	上海林谷鲜
8	阳光玫瑰青提	1.0863	1.97%	合格	金刀卯
9	黑金蜜桃	1.0559	1.49%	合格	一二三农产品
10	供港 大椰菜	0.8879	17.17%	合格	全发
11	供港 清脆小青瓜	1.1111	2.01%	合格	全发
12	罗浮山农场 有机芥菜苗	0.9702	9.49%	合格	鑫茂
13	连州大肉姜	0.9207	14.11%	合格	中山好手指
14	白萝卜	1.1152	2.06%	合格	永佳
15	优选荷兰豆	0.8929	16.70%	合格	永佳
16	供港 龙须菜	0.9384	12.45%	合格	高超
17	供港 菜心苗	0.953	11.09%	合格	高超
18	供港 京葱	1.0594	1.17%	合格	高超

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。



深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	元初肉铺 里脊肉	生产日期	2021-07-28
检测时间	2021-07-28	检测人	吴志强
检测项目	恩诺沙星		
检测内容	判定标准	 <p>结果判断</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>	
实际检测结果	检测结果图片		
结论	2021-07-28 批次元初肉铺 里脊肉检测结果为合格。		

