

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年06月15日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	本地番茄	农药残留	0.983	11.76%	合格	高超
2	唐生菜	农药残留	0.9509	14.64%	合格	高超
3	芥菜	农药残留	1.0591	4.93%	合格	高超
4	西芹	农药残留	0.9925	10.91%	合格	高超
5	菜心仔	农药残留	0.8961	19.56%	合格	高超
6	沙土萝卜	农药残留	0.8252	1.34%	合格	永佳
7	姬松茸	农药残留	1.0515	1.51%	合格	永佳
8	黑木耳	农药残留	0.7818	1.54%	合格	永佳
9	韭菜	农药残留	0.6647	16.28%	合格	元枝禾
10	地瓜叶	农药残留	0.7552	4.89%	合格	元枝禾
11	陕西泾阳红梅杏	农药残留	0.9094	1.35%	合格	源兴果品
12	河北雪梨	农药残留	0.8612	1.19%	合格	源兴果品
13	安徽蓝莓	农药残留	0.9031	1.35%	合格	源兴果品
14	新疆香梨	农药残留	1.1094	1.61%	合格	源兴果品
15	陕西大荔冬枣	农药残留	1.16	1.66%	合格	怡之意
16	海南红心火龙果	农药残留	1.1914	1.82%	合格	怡之意
17	云南杨梅	农药残留	1.0364	1.60%	合格	怡之意
18	安徽黄金水蜜桃	农药残留	1.1655	1.68%	合格	沃鲜
19	四川龙泉驿水蜜桃	农药残留	1.0756	1.53%	合格	沃鲜
20	四川青红脆李	农药残留	0.988	1.40%	合格	力天农业
21	茉莉香无籽红提	农药残留	1.0696	1.54%	合格	力天农业
22	大连美早樱桃	农药残留	1.0869	0.98%	合格	力天农业
23	秘魯即食牛油果	农药残留	0.7073	10.92%	合格	牛果
24	菲律宾菠萝	农药残留	0.9995	1.52%	合格	佳农
25	厄瓜多尔甜甜蕉	农药残留	1.0495	1.60%	合格	佳农
26	烟台富士	农药残留	1.0674	1.60%	合格	佳农
27	江苏东台麒麟瓜	农药残留	1.149	1.70%	合格	金津

检测人：吴志强  
检验专用章

## 2020年06月15日深圳元初总仓喹诺酮快速检测结果

样品名称	元初鲜鸡蛋	包装日期	2020-06-12
检测项目	鸡蛋兽药喹诺酮		
检测内容	判定标准（图为未检出）	实际检测结果	判定
喹诺酮	<p>7 结果判断</p> <p>产品编号: QN5 货号: 6110001 版本: 2017.1</p> <p>阴性      阳性      无效</p> <p>阴性 (-): C线、T线均显色, 表示样品中喹诺酮类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, 则表示样品中喹诺酮类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>		判定为 阴性
结论	2020.06.12 批次元初鲜鸡蛋喹诺酮检测结果为合格。		

检测人: 吴志强

