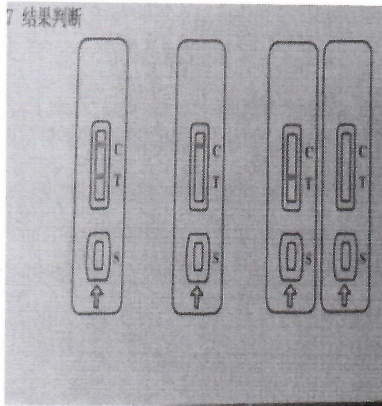
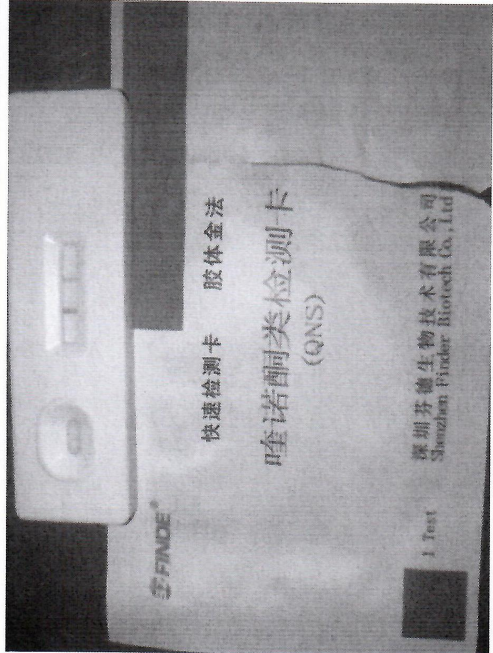


深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年08月01日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	菲律宾香蕉	农药残留	0.9846	1.46%	合格	佳农
2	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.9332	1.40%	合格	佳农
3	烟台富士	农药残留	1.1214	1.62%	合格	源兴果品
4	海南小青柠桔	农药残留	0.9862	1.47%	合格	源兴果品
5	炎陵黄桃	农药残留	0.8844	4.42%	合格	沃鲜
6	新疆吊干甜杏	农药残留	1.0247	1.47%	合格	沃鲜
7	美国车厘子	农药残留	0.9992	1.46%	合格	沃鲜
8	蓝莓（中果）	农药残留	0.9948	1.42%	合格	太白超越
9	嘎啦苹果	农药残留	1.1064	1.62%	合格	太白超越
10	福安一藤葡萄	农药残留	0.9091	1.75%	合格	力天农业
11	新疆弗雷无籽红提	农药残留	0.8395	9.27%	合格	力天农业
12	广东储良龙眼	农药残留	0.9183	0.76%	合格	力天农业
13	新西兰加力果	农药残留	0.9076	1.91%	合格	华润五丰
14	四川青红脆李	农药残留	0.9663	1.24%	合格	怡之意
15	秘鲁即食牛油果	农药残留	1.0457	1.50%	合格	牛果
16	上海青	农药残留	1.0011	1.40%	合格	元枝禾
17	空心菜	农药残留	0.9352	1.31%	合格	元枝禾
18	娃娃菜	农药残留	0.9888	1.38%	合格	高超
19	小青瓜仔	农药残留	1.0416	1.45%	合格	高超
20	唐生菜	农药残留	1.0905	1.52%	合格	高超
21	茼蒿	农药残留	0.9635	1.42%	合格	高超
22	白菜心	农药残留	1.042	0.88%	合格	高超



深圳元初总仓喹诺酮快速检测结果

样品名称	元童乌骨鸡蛋	包装日期	2020-07-30
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	
喹诺酮	 <p style="font-size: small;">结果判断</p> <p style="font-size: x-small;">产品编号: 001 货号: 0110001 版本: 2017.1</p> <p style="font-size: x-small;">阴性 阴性 无效</p> <p style="font-size: x-small;">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 style="font-size: x-small;">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 style="font-size: x-small;">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 style="font-size: x-small;">快检盒 喹诺酮类检测卡 (QNS)</p> <p style="font-size: x-small;">深圳芬德生物技术有限公司 Shenzhen Finder Biotech Co., Ltd</p> <p style="font-size: x-small;">1 Test</p>
判定	阴性		
结论	2020.07.30 批次元童乌骨鸡蛋喹诺酮检测结果为合格。		

检测人：吴志强

