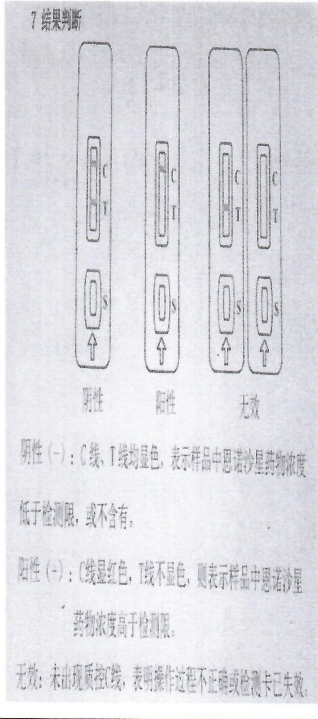
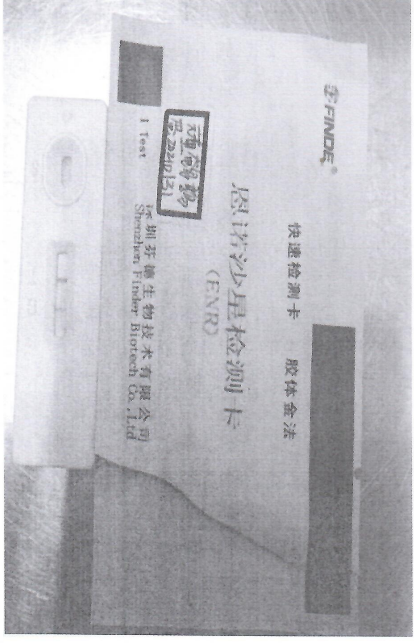


深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年02月03日					
序号	样本名称	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	丹东草莓（A级果）	0.9396	0.01%	合格	淘普
2	四川春见柑	0.9169	2.43%	合格	华润
3	越南白心火龙果	0.966	1.44%	合格	佳农
4	以色列西柚	0.6336	32.57%	合格	佳沃
5	网纹甜瓜	0.7852	16.44%	合格	源兴
6	台湾牛奶蜜枣	0.9686	1.33%	合格	源兴
7	砂糖橘原箱	0.773	17.74%	合格	源兴
8	爱妃苹果	1.0466	1.61%	合格	深圳元初
9	进口车厘子JJJ	1.2245	1.85%	合格	深圳元初
10	供港京葱	0.9694	1.44%	合格	高超
11	供港蒜苔	0.9872	1.67%	合格	高超
12	供港白豆角	1.0506	1.63%	合格	高超
13	供港黑叶小白菜	0.7798	11.18%	合格	高超
14	供港西芹	0.7073	24.73%	合格	高超
15	鲜虫草花	0.7046	25.02%	合格	永佳
16	水果娃娃菜	0.7288	22.44%	合格	永佳
17	西兰花	0.965	1.51%	合格	永佳
18	云南生菜	1.0379	1.63%	合格	永佳
19	甜蜜蜜红肉菠萝蜜（原料）	1.0405	1.95%	合格	化州万隆
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：柯志珍



2021-02-03 深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	元童鲜鹌鹑蛋	包装日期	2021-01-31
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 style="font-size: small;"> 7 结果判断 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。 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。 无效：未出现质控线，表明操作过程不正确或检测卡已失效。 </p>		
判定	阴性		
结论	2021.01.31 批次元童鲜鹌鹑蛋恩诺沙星检测结果为合格。		

检测人：柯志珍

