

### 深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

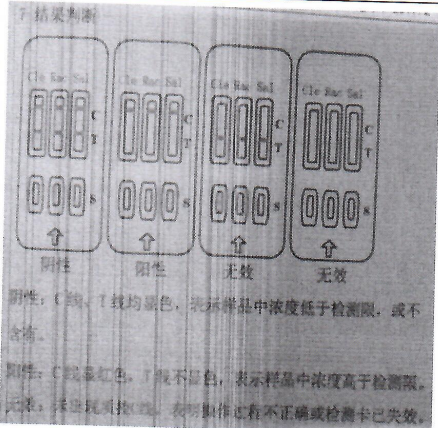
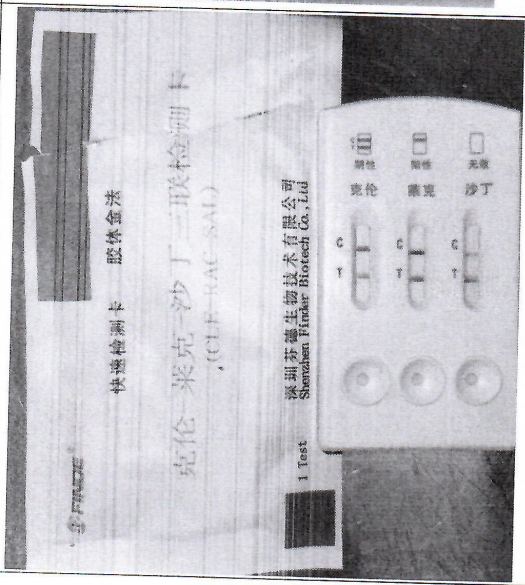
送检日期：2020年08月29日

序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	江苏东台麒麟瓜	农药残留	1.273	2.54%	合格	金津
2	河北水蜜桃	农药残留	1.1651	5.67%	合格	一二三农产品
3	越南红心火龙果	农药残留	1.1544	6.53%	合格	一二三农产品
4	泰国山竹	农药残留	1.0988	11.04%	合格	一二三农产品
5	山东黄金蟠桃	农药残留	1.1608	6.02%	合格	一二三农产品
6	青橄榄	农药残留	1.1282	8.66%	合格	源兴果品
7	秘鲁即食牛油果	农药残留	1.1282	8.66%	合格	牛果
8	甜心小番茄	农药残留	1.1267	8.78%	合格	力天农业
9	山东秋月梨	农药残留	1.0177	17.60%	合格	力天农业
10	菲律宾香蕉	农药残留	0.8553	30.75%	合格	佳农
11	烟台富士	农药残留	1.0887	11.85%	合格	佳农
12	突尼斯软籽石榴	农药残留	1.117	9.56%	合格	怡之意
13	特级嘎啦苹果	农药残留	1.0474	15.20%	合格	太白超越
14	澳洲甜橙	农药残留	0.9406	23.84%	合格	华润五丰
15	蒜头	农药残留	1.1698	5.29%	合格	高超
16	南瓜	农药残留	0.9768	20.91%	合格	高超
17	小唐菜仔	农药残留	1.0093	18.28%	合格	高超
18	翡翠苗	农药残留	1.0399	15.80%	合格	高超
19	螺丝椒	农药残留	1.0136	17.93%	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

检测人：吴志强  
检验专用章

## 深圳元初总仓瘦肉精快速检测结果

样品名称	陆川黑猪里脊肉	包装日期	2020-08-28
检测时间	2020-08-29	检测人	吴志强
检测项目	瘦肉精（盐酸克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇）		
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，表示样品中浓度高于检测限。</p> <p>无效：C线或T线不显色，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		
判定	阴性		
结论	2020-08-29 批次陆川黑猪里脊肉三种瘦肉精检测结果为合格。		

