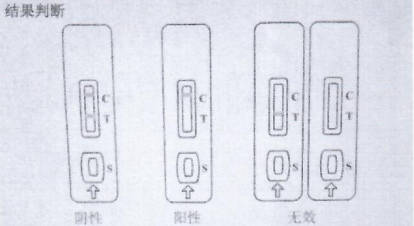
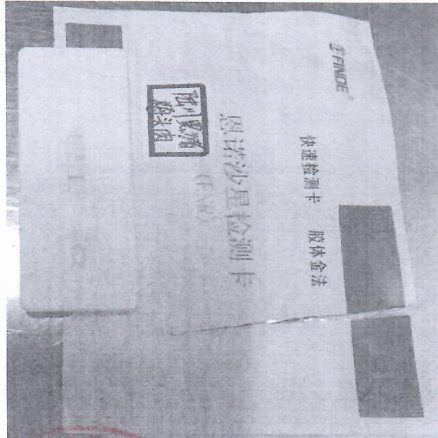


深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年04月20日					
序号	样本名称	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	茶树菇	1.211	1.78%	合格	永佳
2	芥兰	1.1512	1.69%	合格	永佳
3	水果娃娃菜	1.2429	1.84%	合格	永佳
4	永佳油麦菜	0.8452	10.49%	合格	永佳
5	供港银丝旺菜	1.0316	1.55%	合格	高超
6	供港芥兰仔	1.1815	1.72%	合格	高超
7	供港散花菜	1.0648	1.58%	合格	高超
8	供港薄荷	1.115	1.66%	合格	高超
9	供港玛丽(迷迭香)	1.1192	1.71%	合格	高超
10	智利黑提	0.7969	15.61%	合格	元初自采
11	厄瓜多尔甜甜蕉	1.001	1.50%	合格	广东佳农
12	桂花香荔枝	1.0941	1.70%	合格	广东佳沃
13	千禧小番茄	1.1668	1.73%	合格	深圳源兴
14	陕西洛川苹果	0.9058	4.08%	合格	深圳源兴
15	西双版纳土家红肉柚	1.0441	1.66%	合格	深圳源兴
16	辽宁黄油桃	0.9448	1.34%	合格	深圳源兴
17	黄金油桃	0.7333	22.34%	合格	深圳源兴
18	蓝莓葡萄	1.116	1.70%	合格	深圳源兴
19	阿克苏冰糖心苹果	1.0666	1.61%	合格	深圳源兴
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



深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	元初肉铺陆川黑猪梅头肉	生产日期	2021-04-20
检测时间	2021-04-20	检测人	柯志珍
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。 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	2021-04-20 批次元初肉铺陆川黑猪梅头肉检测结果为合格。		

