
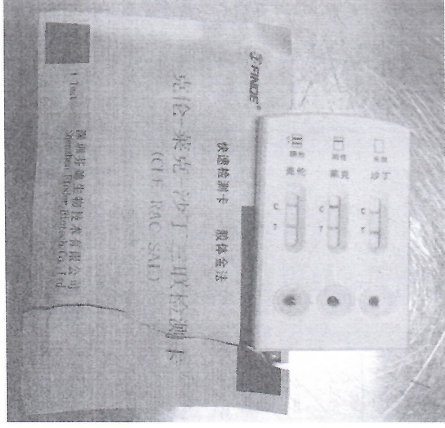


### 深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年12月06日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	芹菜	农药残留	0.8232	1.22%	合格	元枝禾
2	甜玉米(2根装)	农药残留	0.9391	1.89%	合格	元枝禾
3	小松菜	农药残留	0.8417	1.32%	合格	元枝禾
4	红菜苔	农药残留	0.7346	6.59%	合格	永佳
5	西兰苔	农药残留	0.9443	1.47%	合格	永佳
6	黄豆芽	农药残留	0.8037	1.13%	合格	永佳
7	银丝旺菜	农药残留	1.0023	1.54%	合格	高超
8	供港菜心仔	农药残留	0.6233	20.74%	合格	高超
9	供港西生菜	农药残留	0.8917	1.38%	合格	高超
10	瓜多尔甜甜蕉(袋)	农药残留	0.7921	1.39%	合格	佳农
11	琯溪三红蜜柚(个)	农药残留	0.7966	1.28%	合格	华润五丰
12	番石榴	农药残留	0.7248	7.83%	合格	力天
13	黑加仑黑提	农药残留	0.8555	1.47%	合格	一二三
14	樱桃小柿子(盒)	农药残留	0.6351	19.24%	合格	源兴
15	东湖蜜桔(袋)	农药残留	0.6252	20.50%	合格	阳光庄园
16	进口车厘子(JJ)	农药残留	0.7725	1.77%	合格	佳沃
17	台湾释迦(个)	农药残留	0.6933	16.44%	合格	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

### 深圳元初总仓瘦肉精快速检测结果

样品名称	元初肉铺冰鲜牛霖	包装日期	2020-12-6
检测时间	2020-12-6	检测人	柯志珍
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：未出现质控线，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		
判定	阴性		
结论	2020-12-6 批次元初肉铺冰鲜牛霖检测结果为合格。		

