

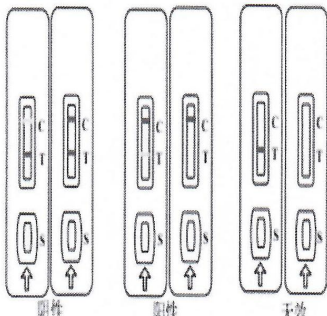
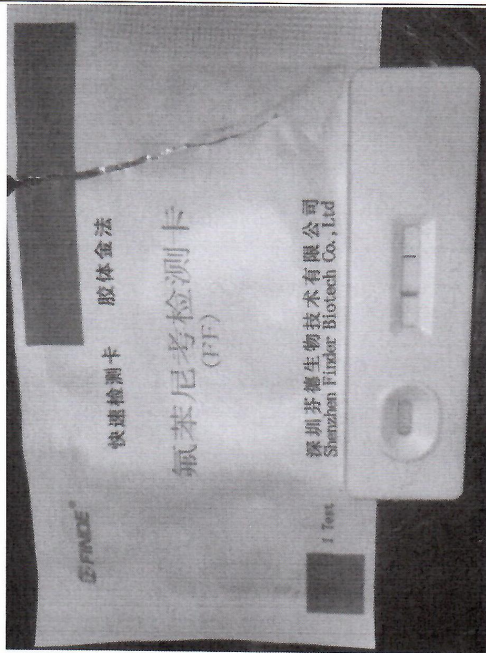

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年06月22日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	红萝卜	农药残留	0.837	11.71%	合格	高超
2	唐生菜	农药残留	0.9367	1.19%	合格	高超
3	白豆角	农药残留	0.6977	26.40%	合格	高超
4	油麦菜	农药残留	0.5127	45.92%	合格	高超
5	西芹	农药残留	0.9721	1.37%	合格	高超
6	上海青	农药残留	1.0509	1.57%	合格	元枝禾
7	空心菜	农药残留	0.9039	1.31%	合格	元枝禾
8	云南杨梅250g	农药残留	0.7102	3.23%	合格	怡之意
9	海南红心火龙果	农药残留	0.8712	1.32%	合格	怡之意
10	四川龙泉驿水蜜桃	农药残留	0.8838	1.33%	合格	沃鲜
11	澳洲甜橙	农药残留	0.6785	7.55%	合格	沃鲜
12	大连美早樱桃	农药残留	0.9678	1.40%	合格	力天农业
13	云南红提	农药残留	1.0399	1.51%	合格	力天农业
14	四川青红脆李	农药残留	0.6509	11.31%	合格	力天农业
15	广东糯米糍荔枝	农药残留	0.7941	0.66%	合格	源兴果品
16	新疆香梨	农药残留	0.728	0.80%	合格	源兴果品
17	海南月露流星瓜	农药残留	0.7059	3.82%	合格	源兴果品
18	江苏东台麒麟瓜	农药残留	0.9262	1.33%	合格	金津
19	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.6251	14.82%	合格	佳农
20	烟台富士	农药残留	0.7248	1.24%	合格	佳农
21	菲律宾香蕉	农药残留	0.6584	10.29%	合格	佳农



检测人：吴志强
检验专用章

2020年06月22日元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童乌骨鸡蛋	生产日期	2020-06-17
检测项目	鸡蛋兽药氟苯尼考		
检测内容	判定标准	实际检测结果	
氟苯尼考	<p>7 结果判断</p> <p>阴性 (-): 在检测窗内, 对照线 (C) 出现紫红色线, 检测线 (T) 显色与对照线一致或更深, 表明样本中氟苯尼考浓度低于0.2ppb或无氟苯尼考。</p> <p>阳性 (+): 在检测窗内, 对照线 (C) 出现紫红色线, 检测线 (T) 不显色或比对照线浅, 表明样本中氟苯尼考浓度高于0.2ppb。</p> <p>无效: 在检测窗内, 对照线 (C) 不出现紫红色线。</p> 		
判定	阴性		
结论	2020-06-17 批次元童乌骨鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。 <div style="text-align: right; color: red; font-weight: bold;">  </div>		

检测人：吴志强

备注：氟苯尼考检测限 0.2ppb (ng/ml)。