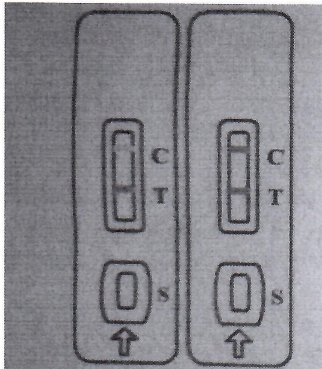
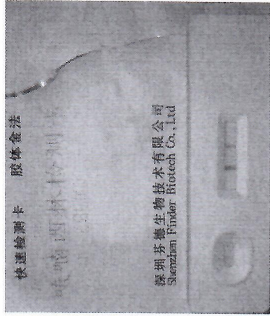
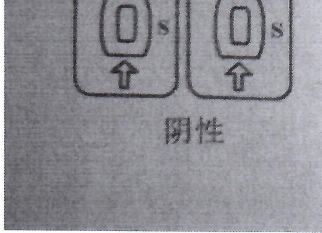
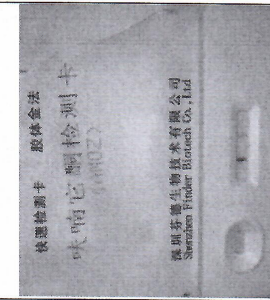
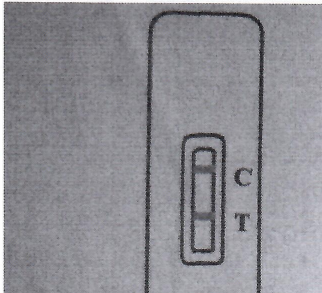
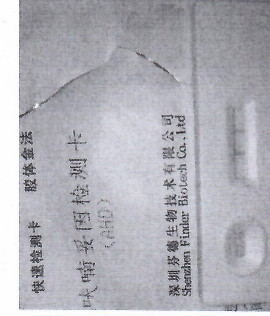

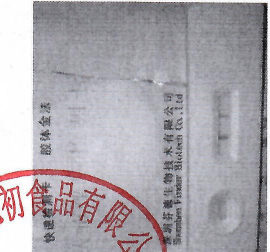



2020年07月27日深圳元初总仓硝基呋喃代谢物快速检测结果

样品名称	三去黄花鱼	生产日期	2020.07.26
检测项目	呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物		
检测内容	判定标准（图为未检出）	实际检测结果	判定
呋喃西林代谢物	 <p style="text-align: center;">阴性</p>		结果显阴性， 未检出。
呋喃它酮代谢物	 <p style="text-align: center;">阴性</p>		结果显阴性， 未检出。
呋喃妥因代谢物	 <p style="text-align: center;">阴性</p>		结果显阴性， 未检出。
呋喃唑酮代谢物	 <p style="text-align: center;">阴性</p>		结果显阴性， 未检出。
结论			

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年07月27日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	茭头	农药残留	0.8354	14.20%	合格	永佳
2	西兰苔	农药残留	0.9677	0.62%	合格	永佳
3	杏鲍菇	农药残留	1.0542	1.63%	合格	永佳
4	莴笋	农药残留	1.0016	1.57%	合格	高超
5	白豆角	农药残留	0.6796	30.20%	合格	高超
6	沙葛	农药残留	0.8344	14.31%	合格	高超
7	姜	农药残留	0.8776	9.87%	合格	高超
8	银丝旺菜	农药残留	1.0096	1.56%	合格	高超
9	地瓜叶	农药残留	1.0156	1.51%	合格	元枝禾
10	上海青	农药残留	1.0976	1.67%	合格	元枝禾
11	山东黄金油桃	农药残留	0.9653	0.86%	合格	怡之意
12	四川青红脆李	农药残留	1.0929	1.65%	合格	怡之意
13	澳洲甜橙	农药残留	0.8484	12.87%	合格	沃鲜
14	翠玉梨	农药残留	1.106	1.66%	合格	沃鲜
15	新疆无核白葡萄	农药残留	1.0989	1.67%	合格	力天农业
16	番石榴	农药残留	0.9919	1.52%	合格	力天农业
17	海南千禧小番茄	农药残留	1.0305	1.55%	合格	力天农业
18	甘美西瓜	农药残留	0.9746	1.49%	合格	金津
19	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.684	29.75%	合格	佳农
20	菲律宾香蕉	农药残留	0.8613	11.54%	合格	佳农
21	安徽黄金水蜜桃	农药残留	0.9216	5.35%	合格	源兴果品
22	攀枝花太阳小雪梨	农药残留	0.9382	3.65%	合格	源兴果品
检测人：吴志强 						