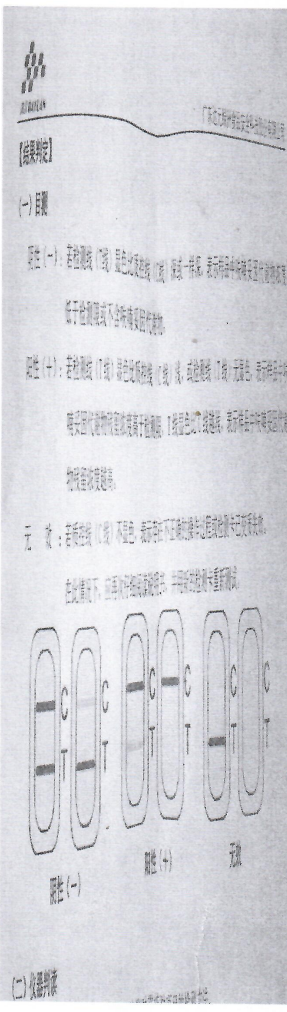
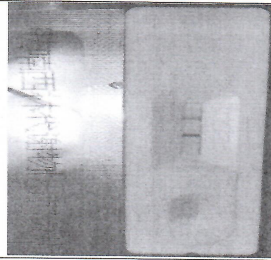
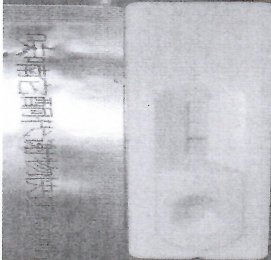
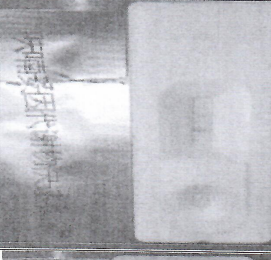

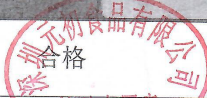


## 2021年03月31日深圳元初总仓硝基呋喃代谢物快速检测结果

样品名称	海捕三去马友鱼	生产日期	2021.3.31
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>【结果判定】</p> <p>(一) 目测</p> <p>阳性 (+)：若检测线 (T) 显色或检测线 (C) 颜色一样深，表示样品中被检测代谢物浓度高于检测限或高于标准限量值。</p> <p>阴性 (-)：若检测线 (T) 显色比检测线 (C) 浅，或检测线 (T) 无显色，表示样品中被检测代谢物浓度低于检测限或低于标准限量值。</p> <p>无效：若检测线 (T) 不显色，表示样品在检测过程中样品液可能已挥发或变质。在此情况下，应重新检测。</p> <p>阴性 (-)      阳性 (+)      无效</p> <p>(二) 仪器判定</p>		结果显阴性，未检出。
呋喃它酮代谢物			结果显阴性，未检出。
呋喃妥因代谢物			结果显阴性，未检出。
呋喃唑酮代谢物			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：2021年03月31日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	澳洲克瑞森红提	农药残留	0.212	0.0%	合格	深圳元初
2	四川不知火柑	农药残留	0.203	3.8%	合格	华润五丰
3	丹东99草莓	农药残留	0.230	0.0%	合格	淘普
4	库尔勒香梨	农药残留	0.216	0.0%	合格	佳沃
5	菲律宾香蕉	农药残留	0.219	0.0%	合格	佳沃
6	月露流星蜜瓜	农药残留	0.228	0.0%	合格	阳光庄园
7	越南红心火龙果	农药残留	0.229	0.0%	合格	佳农
8	黑树莓	农药残留	0.224	0.0%	合格	源兴果品
9	智利慕斯卡葡萄	农药残留	0.245	0.0%	合格	大起电子
10	红苋菜	农药残留	0.216	0.0%	合格	永佳
11	紫线茄	农药残留	0.223	0.0%	合格	永佳
12	优选甜豆	农药残留	0.246	0.0%	合格	永佳
13	供港虎皮椒	农药残留	0.258	0.0%	合格	高超
14	供港莴笋	农药残留	0.219	0.0%	合格	高超
15	供港菠菜	农药残留	0.246	0.0%	合格	高超
16	供港红头葱	农药残留	0.162	23.2%	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