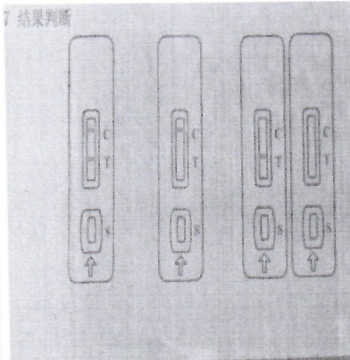
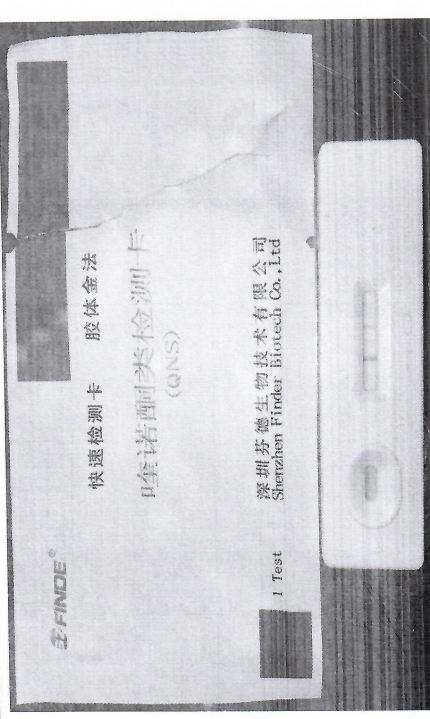


## 2020-09-20 深圳元初总仓喹诺酮快速检测结果

样品名称	元童乌骨鸡蛋	包装日期	2020-09-17
检测项目	鸡蛋兽药喹诺酮		
检测内容	判定标准（图为未检出）	实际检测结果	
喹诺酮	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>7 结果判断</p> <p>阴性：C线、T线均显色，表示样品中喹诺酮类药物浓度低于检测限，或不含有。</p> <p>阳性（+）：C线显红色，T线不显色，则表示样品中喹诺酮类药物浓度高于检测限。</p> <p>无效：未出现任何线，表明操作过程不正确或检测卡已失效。</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p>快速检测卡 胶体金法 喹诺酮类检测卡 (QNS)</p> <p>深圳芬德生物技术有限公司 Shenzhen Finder Biotech Co., Ltd</p> <p>1 Test</p> </div> </div>		
判定	阴性		
结论	2020.09.17 批次元童乌骨鸡蛋喹诺酮检测结果为合格。		

检测人：吴志强



### 深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年09月20日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	澳洲甜橙	农药残留	0.7111	36.99%	合格	华润五丰
2	厄瓜多尔甜甜蕉	农药残留	0.7999	29.12%	合格	佳农
3	越南白心火龙果	农药残留	0.9526	15.59%	合格	佳农
4	新疆八六王蜜瓜	农药残留	0.961	14.84%	合格	力天农业
5	库尔勒香梨	农药残留	0.9653	14.46%	合格	力天农业
6	甜心小番茄	农药残留	0.9517	15.67%	合格	力天农业
7	阳光玫瑰青提	农药残留	0.9224	18.26%	合格	阳光庄园
8	突尼斯软籽石榴	农药残留	0.9784	13.30%	合格	源兴果品
9	秘鲁蓝莓王	农药残留	0.9744	13.66%	合格	源兴果品
10	攀枝花凯特芒	农药残留	0.8582	23.95%	合格	源兴果品
11	河北水蜜桃	农药残留	0.9935	11.96%	合格	一二三农产品
12	王中王冬枣	农药残留	0.827	26.72%	合格	一二三农产品
13	中个西红柿	农药残留	0.9267	17.88%	合格	永佳
14	中个土豆	农药残留	0.9194	18.53%	合格	永佳
15	红菜苔	农药残留	0.8878	21.33%	合格	永佳
16	茼蒿苗	农药残留	0.6876	39.07%	合格	永佳
17	澄迈板栗红薯	农药残留	0.9535	15.51%	合格	永佳
18	青通菜	农药残留	0.9442	16.33%	合格	高超
19	蒜头	农药残留	0.9427	16.46%	合格	高超
20	西芹	农药残留	0.8897	21.16%	合格	高超
21	螺丝椒	农药残留	0.9499	15.83%	合格	高超
22	杭茄	农药残留	0.9372	16.95%	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 						