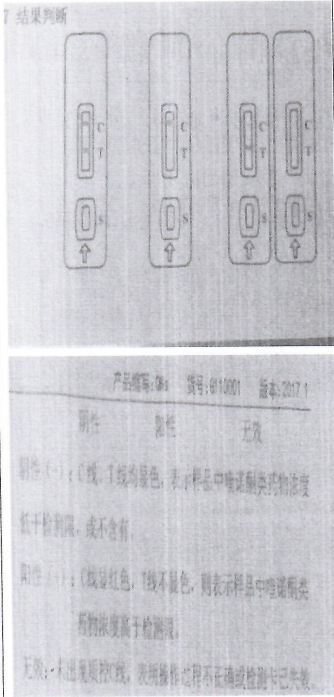
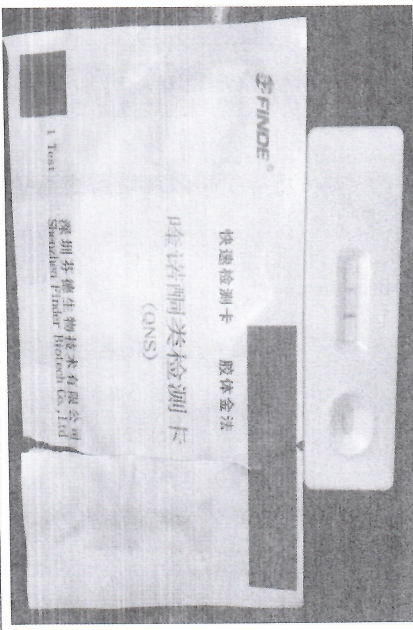


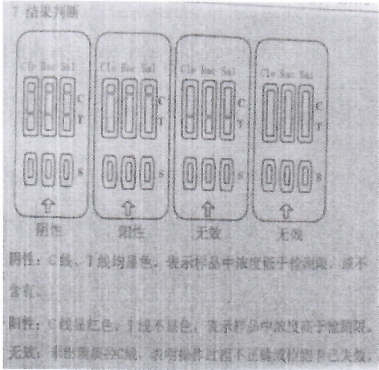
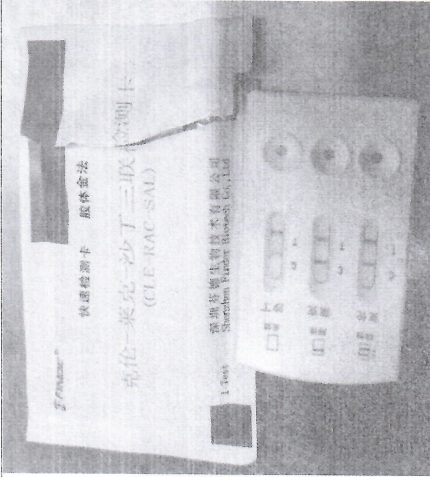
## 2020-10-25 深圳元初总仓喹诺酮快速检测结果

| 样品名称    | 元童鲜鸡蛋   | 包装日期                               | 2020-10-23                    |    |    |    |    |         |                                    |                                    |                               |
|---------|---|------------------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|---------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| 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 style="font-size: small;">产品编号: 货号: 010001 版本: 2017.1</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <thead> <tr> <th>判定</th> <th>阳性</th> <th>阴性</th> <th>无效</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>阴性 (-):</td> <td>C线、T线均显色, 表示样品中喹诺酮类药浓度低于检测限, 或不含有。</td> <td>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。</td> <td>无效: 未出现质控线, 表明操作过程不准确或检测卡已失效。</td> </tr> </tbody> </table> </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div> |                                    |                               | 判定 | 阳性 | 阴性 | 无效 | 阴性 (-): | C线、T线均显色, 表示样品中喹诺酮类药浓度低于检测限, 或不含有。 | 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。 | 无效: 未出现质控线, 表明操作过程不准确或检测卡已失效。 |
| 判定      | 阳性  | 阴性                                 | 无效                            |    |    |    |    |         |                                    |                                    |                               |
| 阴性 (-): | C线、T线均显色, 表示样品中喹诺酮类药浓度低于检测限, 或不含有。  | 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。 | 无效: 未出现质控线, 表明操作过程不准确或检测卡已失效。 |    |    |    |    |         |                                    |                                    |                               |
| 判定      | 阴性  |                                    |                               |    |    |    |    |         |                                    |                                    |                               |
| 结论      | 2020.10.23 批次元童鲜鸡蛋喹诺酮检测结果为合格。   |                                    |                               |    |    |    |    |         |                                    |                                    |                               |

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   | 元初肉铺猪脊骨                        | 包装日期  | 2020-10-25 |
| 检测时间   | 2020-10-25                     | 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线呈红色，T线不显色，表示样品中浓度高于检测限。</p> <p>无效：未出现显色C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     | 2020-10-25 批次 元初肉铺猪脊骨 检测结果为合格。 |   |            |



### 深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年10月25日

| 序号 | 样本名称          | 项目   | 吸光度    | 抑制率%   | 合格评定 | 送检单位 |
|----|---------------|------|--------|--------|------|------|
| 1  | 青通菜           | 农药残留 | 0.9901 | 19.56% | 合格   | 高超   |
| 2  | 供港京葱          | 农药残留 | 0.9022 | 26.70% | 合格   | 高超   |
| 3  | 供港丝瓜          | 农药残留 | 1.019  | 17.21% | 合格   | 高超   |
| 4  | 油菜苔           | 农药残留 | 1.0638 | 13.57% | 合格   | 永佳   |
| 5  | 甜玉米(2根装)      | 农药残留 | 1.0213 | 17.02% | 合格   | 永佳   |
| 6  | 韭黄            | 农药残留 | 0.919  | 25.33% | 合格   | 永佳   |
| 7  | 西蓝花           | 农药残留 | 1.1787 | 4.23%  | 合格   | 元枝禾  |
| 8  | 菠菜            | 农药残留 | 0.963  | 21.76% | 合格   | 元枝禾  |
| 9  | 秋葵            | 农药残留 | 0.9525 | 22.61% | 合格   | 元枝禾  |
| 10 | 实建褚橙XL(大果)5KG | 农药残留 | 0.9124 | 25.87% | 合格   | 佳沃   |
| 11 | 实建褚橙L(中果)5KG  | 农药残留 | 0.8077 | 34.38% | 合格   | 佳沃   |
| 12 | 黄金百香果         | 农药残留 | 1.0735 | 12.78% | 合格   | 一二三  |
| 13 | 猕恋猕猴桃         | 农药残留 | 0.843  | 31.51% | 合格   | 一二三  |
| 14 | 陕西洛川苹果        | 农药残留 | 0.8222 | 33.20% | 合格   | 源兴   |
| 15 | 黑钻石葡萄         | 农药残留 | 0.6587 | 46.48% | 合格   | 源兴   |
| 16 | 东江湖蜜桔(袋)      | 农药残留 | 0.884  | 28.18% | 合格   | 阳光庄园 |
| 17 | 都乐帝皇蕉         | 农药残留 | 0.9474 | 23.03% | 合格   | 都乐   |
| 18 | 福建葡萄柚         | 农药残留 | 0.7115 | 42.19% | 合格   | 华润   |

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

检验专用章