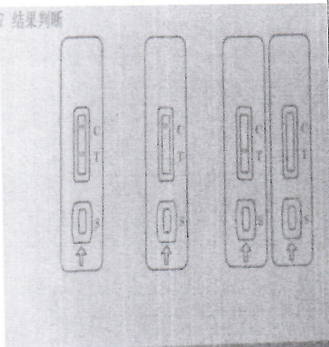
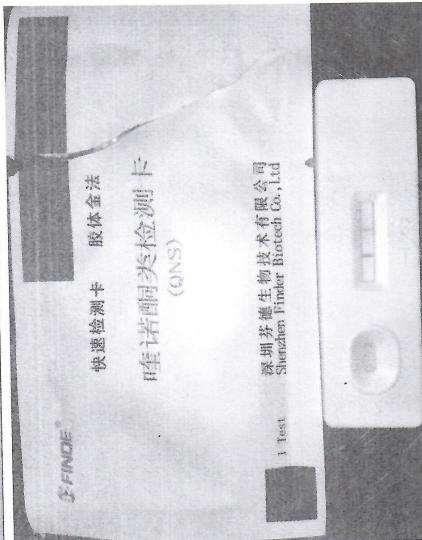


2020-11-10 深圳元初总仓喹诺酮快速检测结果

样品名称	元童谷物鸡蛋	包装日期	2020-11-05
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;">结果判断</p> <p style="font-size: x-small;">产品编号: 01 货号: 012001 版本: 2017.1</p> <p style="font-size: x-small;">阴性 (-): C线、T线为显色, 表示样品中喹诺酮类药物浓度低于检测限, 或不含有。</p> <p style="font-size: x-small;">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 style="font-size: x-small;">无效: 未出现质控线, 表明操作过程不正确或检测卡已失效。</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p style="font-size: small;">快速检测卡 胶体金法 喹诺酮类检测卡 (QNS)</p> <p style="font-size: x-small;">深圳芬德生物技术有限公司 Shenzhen Finder Biotech Co., Ltd</p> <p style="font-size: x-small;">1 Test</p> </div> </div>		
判定	阴性		
结论	2020.11.05 批次元童谷物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11月10日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	厄瓜多尔甜甜蕉	农药残留	0.8973	17.05%	合格	佳农
2	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.8312	23.17%	合格	佳农
3	都乐黑糯玉米	农药残留	0.813	24.85%	合格	上海都乐
4	澳洲甜橙	农药残留	0.918	15.14%	合格	华润五丰
5	皇帝贡柑	农药残留	0.943	12.83%	合格	佳沃
6	实建褚橙XL(大果)	农药残留	0.8507	21.36%	合格	佳沃
7	昭通野苹果	农药残留	0.9137	15.54%	合格	一二三农产品
8	秘鲁即食牛油果	农药残留	0.9454	12.61%	合格	牛果
9	黑钻石葡萄	农药残留	0.9647	10.82%	合格	源兴果品
10	海南莲雾	农药残留	0.9656	10.74%	合格	源兴果品
11	桑椹果	农药残留	0.9457	12.58%	合格	阳光庄园
12	粉红樱桃小番茄	农药残留	0.9315	13.89%	合格	力天农业
13	青椒	农药残留	0.9641	10.88%	合格	元枝禾
14	韭黄	农药残留	0.8813	18.53%	合格	元枝禾
15	白通菜	农药残留	0.9317	13.88%	合格	高超
16	西洋菜	农药残留	0.8891	17.81%	合格	高超
17	豌豆苗	农药残留	0.8852	18.17%	合格	高超
18	粉红番茄	农药残留	0.8947	17.30%	合格	高超
19	枸杞叶	农药残留	0.6872	36.48%	合格	永佳
20	西蓝花	农药残留	0.9073	16.13%	合格	永佳
21	秀珍菇	农药残留	0.7982	26.22%	合格	永佳
22	胡萝卜	农药残留	0.8702	19.56%	合格	永佳
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