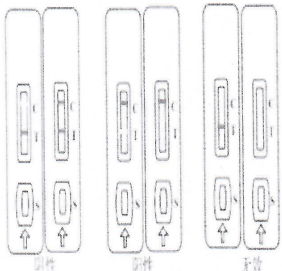
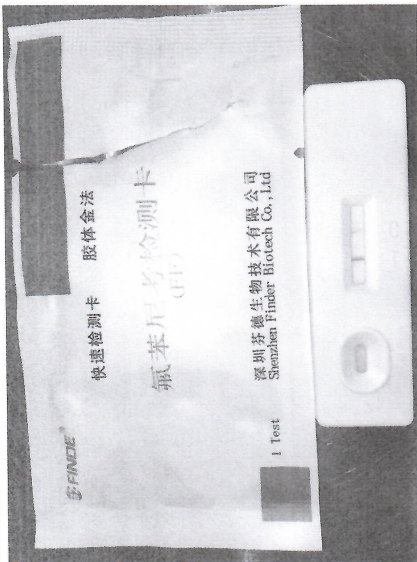


2020-12-16 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童走地散养鸡蛋	生产日期	2020-12-14
检测项目	鸡蛋兽药氟苯尼考		
检测内容	判定标准	实际检测结果	
氟苯尼考	<p>7 结果判断</p> <p>阴性 (-): 在检测窗内, 对照线 (C) 出现紫红色线, 检测线 (T) 显色与对照线一致或更深, 表明样本中氟苯尼考浓度低于 0.2ppb 或无氟苯尼考。</p> <p>阳性 (+): 在检测窗内, 对照线 (C) 出现紫红色线, 检测线 (T) 不显色或比对照线浅, 表明样本中氟苯尼考浓度高于 0.2ppb。</p> <p>无效: 在检测窗内, 对照线 (C) 不出现紫红色线。</p> 		
判定	阴性		
结论	2020-12-14 批次元童走地散养鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。		

检测人: 吴志强

备注: 氟苯尼考检测限 0.2ppb (ng/ml)。

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年12月16日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	都乐金菠萝	农药残留	0.8687	1.36%	合格	上海都乐
2	都乐黑糯玉米	农药残留	0.7665	2.23%	合格	上海都乐
3	菲律宾香蕉	农药残留	0.6822	12.98%	合格	佳沃
4	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.6527	16.75%	合格	佳农
5	四川黄柠檬	农药残留	0.9035	1.60%	合格	力天农业
6	库尔勒香梨	农药残留	0.7724	1.48%	合格	力天农业
7	砂糖桔	农药残留	0.8255	1.45%	合格	源兴果品
8	陕西洛川苹果	农药残留	1.0308	1.71%	合格	源兴果品
9	香印青提	农药残留	0.7091	9.55%	合格	阳光庄园
10	迷你冬桃	农药残留	0.8308	1.37%	合格	阳光庄园
11	菠菜苗	农药残留	0.9704	1.66%	合格	永佳
12	香菇	农药残留	0.976	1.52%	合格	永佳
13	中个土豆	农药残留	0.6999	10.73%	合格	永佳
14	潮州旺菜	农药残留	0.874	1.43%	合格	高超
15	西椒	农药残留	0.9326	1.57%	合格	高超
16	丝瓜	农药残留	0.8229	1.42%	合格	高超
17	青蒜	农药残留	0.7114	9.26%	合格	元枝禾
18	红尖椒	农药残留	0.8541	1.43%	合格	元枝禾
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

