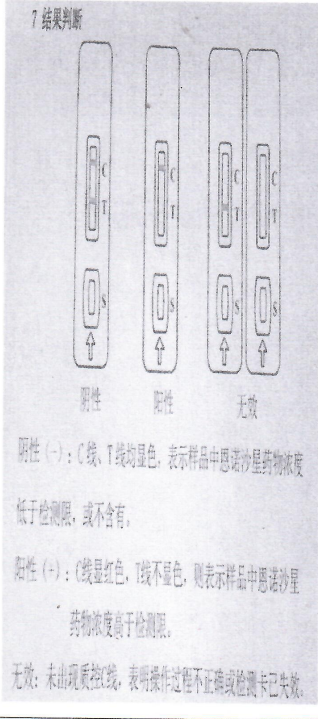
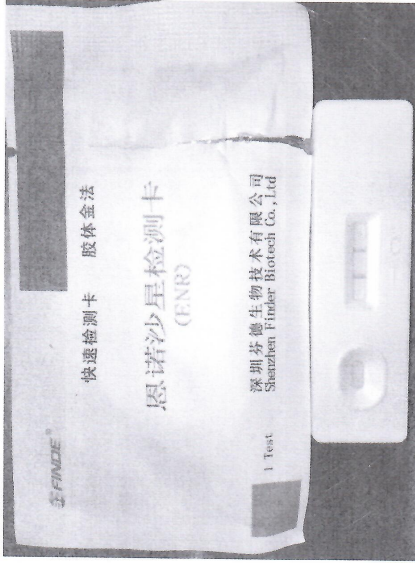
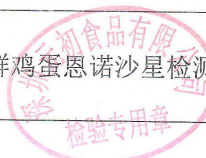


2021-03-25 深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	鲜鸡蛋	包装日期	2021-03-23
检测项目	鸡蛋兽药恩诺沙星		
检测内容	判定标准（图为未检出）	实际检测结果	
恩诺沙星			
判定	阴性		
结论	2021.03.23 批次鲜鸡蛋恩诺沙星检测结果为合格。		

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：2021年03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	麒麟西瓜	农药残留	0.179	3.8%	合格	金津
2	万州玫瑰香橙	农药残留	0.197	0.0%	合格	新辉农业
3	克瑞森红提	农药残留	0.189	0.0%	合格	深圳元初
4	智利西梅	农药残留	0.185	0.5%	合格	深圳元初
5	红树莓	农药残留	0.217	0.0%	合格	佳沃
6	新西兰微风苹果	农药残留	0.213	0.0%	合格	源兴果品
7	越南白心火龙果	农药残留	0.217	0.0%	合格	佳农
8	紫霞无花果	农药残留	0.251	0.0%	合格	阳光庄园
9	粉红樱桃小番茄	农药残留	0.250	0.0%	合格	力天农业
10	鲜毛豆	农药残留	0.233	0.0%	合格	永佳
11	紫线茄	农药残留	0.213	0.0%	合格	永佳
12	平菇	农药残留	0.203	0.0%	合格	永佳
13	供港白菜心	农药残留	0.220	0.0%	合格	高超
14	供港小唐菜仔	农药残留	0.187	0.0%	合格	高超
15	供港红尖椒	农药残留	0.152	18.3%	合格	高超
16	供港黄芯旺菜	农药残留	0.200	0.0%	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