

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年9月16日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	辽峰葡萄	2022-9-16	0.962	19.55%	阴性	大连元初
2	澳洲蜜柑	2022-9-16	0.922	22.88%	阴性	深圳元初自采
3	秘鲁怡颗莓蓝莓	2022-9-16	0.945	20.98%	阴性	深圳元初自采
4	黄金百香果	2022-9-16	1.0779	9.87%	阴性	金泉农业
5	去皮甘蔗	2022-9-16	0.9616	19.59%	阴性	佳沃
6	蒙阴水蜜桃	2022-9-16	1.064	11.01%	阴性	阳光庄园
7	泰国香水椰青	2022-9-16	0.909	24.01%	阴性	佳农
8	茶树菇	2022-9-16	1.1137	6.87%	阴性	永佳
9	红茄	2022-9-16	0.962	19.52%	阴性	永佳
10	水果小青瓜	2022-9-16	0.9846	17.67%	阴性	林谷鲜
11	凯克萨迷迭香	2022-9-16	0.847	29.16%	阴性	联合菌业
12	红又红番茄	2022-9-16	0.992	17.07%	阴性	凯盛浩丰
13	连城翡翠丝瓜	2022-9-16	1.048	12.38%	阴性	生态汇
14	供港 莴笋	2022-9-16	0.807	32.54%	阴性	全发
15	供港 菠菜苗	2022-9-16	0.919	23.12%	阴性	全发
16	供港 芥兰	2022-9-16	1.056	11.70%	阴性	全发
17	有机绿甘蓝	2022-9-16	1.003	16.16%	阴性	鑫茂农业
18	供港 蒜苔	2022-9-16	1.082	9.50%	阴性	高超
19	供港 香菜	2022-9-16	0.808	32.48%	阴性	高超
20	供港 毛瓜	2022-9-16	1.024	14.39%	阴性	高超

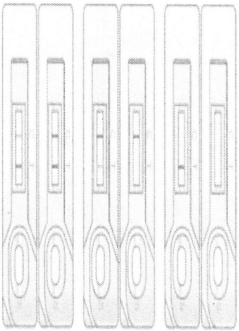
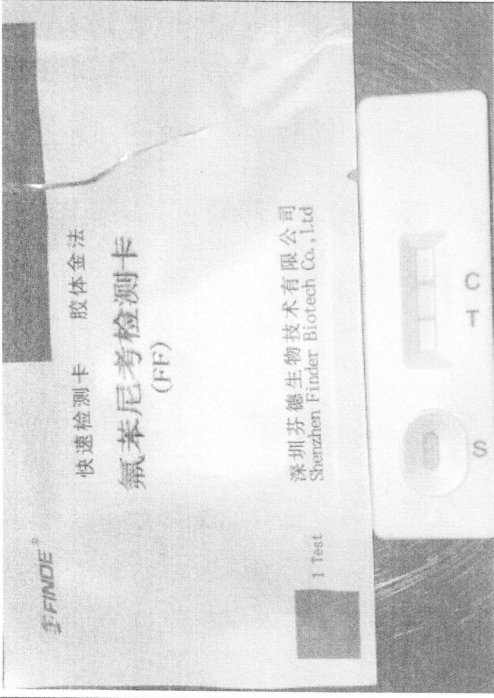
检测项目：有机磷及氨基甲酸酯类农药

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。



2022-9-16 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童免洗鲜鸡蛋	生产日期	2022-9-15
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, 表示样本中浓度低于检测下限。</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, 表示样本中浓度高于检测下限。</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	2022-9-15 批次元童免洗鲜鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。		

检测人：吴志强

备注：氟苯尼考检测下限 0.2ppb (ng/ml)。

