

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年10月10日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	云南冰糖橙	2022-10-10	1.151	2.13%	阴性	源兴果品
2	香槟小苹果	2022-10-10	1.077	2.53%	阴性	深圳元初自采
3	阳光香印青提	2022-10-10	1.0666	3.50%	阴性	深圳元初自采
4	青凯特芒	2022-10-10	0.9376	15.17%	阴性	佳沃
5	无核流心柿子	2022-10-10	1.1563	2.15%	阴性	佳沃
6	永安蜜桔	2022-10-10	1.100	0.50%	阴性	源兴果品
7	桃太郎番茄	2022-10-10	1.222	2.23%	阴性	凯盛浩丰
8	有机小白菜	2022-10-10	1.2043	2.27%	阴性	朴丰
9	凯克萨紫苏	2022-10-10	1.118	2.07%	阴性	联合菌业
10	连城翡翠丝瓜	2022-10-10	1.2242	2.27%	阴性	生态汇
11	供港 长苦瓜	2022-10-10	1.215	2.25%	阴性	全发
12	供港 青通菜	2022-10-10	1.236	2.27%	阴性	全发
13	供港 黄芽白	2022-10-10	1.116	2.12%	阴性	茂雄
14	供港 白菜心	2022-10-10	1.118	2.09%	阴性	高超
15	供港 香菜	2022-10-10	1.212	2.24%	阴性	高超
16	有机番薯苗	2022-10-10	1.191	2.20%	阴性	鑫茂农业
17	娃娃菜	2022-10-10	1.218	2.26%	阴性	永佳
18	金针菇	2022-10-10	1.211	2.31%	阴性	永佳

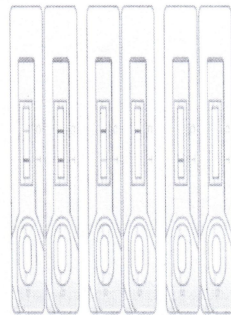
检测项目：有机磷及氨基甲酸酯类农药

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。



2022-10-10 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	2022-10-8
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	2022-10-8 批次元童 免洗鲜鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格 <div style="float: right; border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 5px; color: red; text-align: center;"> 元初食品有限公司 检验专用章 </div>		

检测人：吴志强

备注：氟苯尼考检测下限 0.2ppb (ng/ml)。