

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年8月15日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	黄柠檬	2022-8-15	1.142	2.21%	阴性	都乐
2	炎陵锦绣黄桃	2022-8-15	0.842	1.61%	阴性	平乐
3	福安黑藤葡萄	2022-8-15	1.0801	1.93%	阴性	安果汇
4	麒麟西瓜	2022-8-15	1.1797	2.13%	阴性	金津
5	维多利亚三红蜜柚	2022-8-15	1.186	2.18%	阴性	佳沃
6	连城翡翠丝瓜	2022-8-15	1.330	2.47%	阴性	生态汇
7	凯克萨紫苏	2022-8-15	1.236	2.30%	阴性	联合菌业
8	桃太郎番茄	2022-8-15	0.9653	1.90%	阴性	凯盛浩丰
9	有机韭菜	2022-8-15	1.166	2.17%	阴性	朴丰
10	鲜虫草花	2022-8-15	1.1217	2.56%	阴性	永佳
11	绿豆芽	2022-8-15	1.231	2.33%	阴性	永佳
12	有机奶白菜	2022-8-15	1.070	2.04%	阴性	鑫茂
13	供港 红尖椒	2022-8-15	1.012	2.06%	阴性	全发
14	供港 芥兰	2022-8-15	1.160	2.15%	阴性	全发
15	供港 本地黄瓜	2022-8-15	1.302	2.42%	阴性	全发
16	供港 木耳菜	2022-8-15	1.253	2.34%	阴性	高超
17	供港 香菜	2022-8-15	1.139	2.11%	阴性	高超
18	供港 白菜苗	2022-8-15	1.043	1.96%	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。



2022-08-15 深圳元初总仓恩诺沙星快速检测结果

样品名称	元童免洗鲜鸡蛋	包装日期	2022-08-13
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	<p>7 结果判断</p>  <p>阴性 (-): C线、T线均显色, 表示样品中恩诺沙星药物浓度低于检测限, 或不含有; 阳性 (+): C线显红色, T线不显色, 则表示样品中恩诺沙星药物浓度高于检测限。 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>		
判定	阴性		
结论	2022-08-13 批次元童免洗鲜鸡蛋恩诺沙星检测结果为合格。		

检测人: 吴志强

