

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

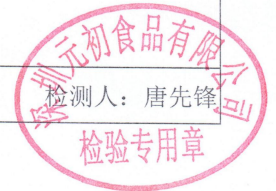
检测日期：2022年10月13日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	青凯特芒	2022-10-13	1.087	7.34%	阴性	佳沃
2	泰国香水椰青	2022-10-13	0.944	19.54%	阴性	佳农
3	黄金百香果	2022-10-13	1.1789	2.01%	阴性	金泉农业
4	无核流心柿子	2022-10-13	1.1874	2.03%	阴性	佳沃
5	会理软籽石榴	2022-10-13	1.2319	1.99%	阴性	金刀印
6	阳光香印青提	2022-10-13	1.180	1.94%	阴性	深圳元初自采
7	有机芥菜苗	2022-10-13	1.220	1.99%	阴性	鑫茂
8	有机空心菜	2022-10-13	1.2617	2.06%	阴性	成武金石
9	凯克萨枸杞叶	2022-10-13	1.234	2.03%	阴性	联合菌业
10	高原蜜薯	2022-10-13	1.124	4.21%	阴性	林谷鲜
11	供港 上海青	2022-10-13	1.182	1.94%	阴性	茂雄
12	供港 红苋菜	2022-10-13	1.229	2.06%	阴性	全发
13	供港 鸡毛菜	2022-10-13	1.077	8.24%	阴性	全发
14	供港 韭菜	2022-10-13	1.160	1.13%	阴性	高超
15	供港 蒜苗	2022-10-13	1.156	1.52%	阴性	高超
16	平菇	2022-10-13	1.117	4.79%	阴性	永佳
17	虎皮椒	2022-10-13	0.953	18.79%	阴性	永佳
18	红又红番茄	2022-10-13	0.923	21.32%	阴性	凯盛浩丰

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。



2022-10-13 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童鲜鹌鹑蛋	生产日期	2022-10-10
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> <div style="text-align: center;">  <p>阴性 阳性 无效</p> </div>		
判定	阴性		
结论	2022-10-10 批次元童鲜鹌鹑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)。

