

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年6月1日

序号	样本名称	包装日期	吸光度	抑制率%	定性	供应商
1	龙泉驿水蜜桃	2022-6-1	1.2479	0.52%	阴性	四川盘信
2	菲律宾香蕉	2022-6-1	1.0101	19.48%	阴性	佳沃
3	麒麟西瓜	2022-6-1	1.1478	8.50%	阴性	金津
4	白金冰糖蜜瓜	2022-6-1	1.1345	9.56%	阴性	阳光庄园
5	石屏山地杨梅	2022-6-1	1.0266	18.16%	阴性	怡之意
6	厄多瓜尔甜甜蕉	2022-6-1	1.1057	11.85%	阴性	佳农
7	夏橙	2022-6-1	1.2132	3.28%	阴性	金刀卯
8	妃子笑荔枝	2022-6-1	1.2717	2.75%	阴性	金刀卯
9	有机小土豆	2022-6-1	1.1386	9.23%	阴性	成武金刀
10	红叉红番茄	2022-6-1	1.1881	5.29%	阴性	凯盛浩丰
11	干红辣椒	2022-6-1	1.1237	10.42%	阴性	永佳
12	黄豆芽	2022-6-1	1.1091	11.58%	阴性	永佳
13	姜家阜大葱	2022-6-1	1.0967	12.57%	阴性	联合菌业
14	真空脆藕	2022-6-1	1.2162	3.05%	阴性	上海林谷鲜
15	罗浮山农场 小辣椒	2022-6-1	1.0855	13.46%	阴性	鑫茂农业
16	供港 土芹	2022-6-1	1.0985	12.43%	阴性	高超
17	供港 白萝卜	2022-6-1	0.9949	20.69%	阴性	高超
18	供港 红茄	2022-6-1	1.1954	4.70%	阴性	全发
19	供港 散花菜	2022-6-1	1.1425	8.92%	阴性	全发
20	供港 鸡毛菜	2022-6-1	1.1249	10.32%	阴性	全发
21	供港 红头葱	2022-6-1	1.1405	9.08%	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。



2022-06-01 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元初蛋铺 谷物鸡蛋	生产日期	2022-05-29
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, 表明样本中氟苯尼考浓度低于 0.2ppb 或无氟苯尼考。</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, 表明样本中氟苯尼考浓度高于 0.2ppb。</p> <p>无效: 在检测窗内, 对照线 (C) 不出现紫红色线。</p>  <p style="text-align: center;">阴性 阳性 无效</p>		
判定	阴性		
结论	2022-05-29 批次元初蛋铺 谷物鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。		

检测人: 唐先锋
 备注: 氟苯尼考检测限 0.2ppb (ng/ml)。

