

深圳元初总仓生鲜产品检测报告

检测日期：2022年4月18日

| 序号 | 样本名称 | 包装日期 | 吸光度 | 抑制率% | 定性 | 供应商 |
|----|-----------|-----------|--------|--------|----|-------|
| 1 | 黑金刚莲雾 | 2022-4-18 | 0.8053 | 9.17% | 阴性 | 源兴果品 |
| 2 | 脆宝香瓜 | 2022-4-18 | 0.8303 | 6.35% | 阴性 | 阳光庄园 |
| 3 | 雪梨枣 | 2022-4-18 | 0.8367 | 5.63% | 阴性 | 金刀卯 |
| 4 | 自然熟花皮蕉 | 2022-4-18 | 0.8558 | 3.47% | 阴性 | 上海林谷鲜 |
| 5 | 红美人樱桃(大果) | 2022-4-18 | 0.8006 | 9.70% | 阴性 | 蔚林 |
| 6 | 阳光小凤梨 | 2022-4-18 | 0.8375 | 5.54% | 阴性 | 宏瑞吉 |
| 7 | 菲律宾香蕉 | 2022-4-18 | 0.9185 | 2.81% | 阴性 | 佳沃 |
| 8 | 新西兰佳沛金奇异果 | 2022-4-18 | 0.7221 | 18.55% | 阴性 | 佳沃 |
| 9 | 姜家卓大葱 | 2022-4-18 | 0.7852 | 11.44% | 阴性 | 联合菌业 |
| 10 | 供港 芥兰苗 | 2022-4-18 | 0.7241 | 18.33% | 阴性 | 高超 |
| 11 | 供港 白萝卜 | 2022-4-18 | 0.75 | 15.41% | 阴性 | 高超 |
| 12 | 供港 紫甘蓝 | 2022-4-18 | 0.7839 | 11.58% | 阴性 | 高超 |
| 13 | 供港 线茄 | 2022-4-18 | 0.8475 | 4.41% | 阴性 | 全发 |
| 14 | 供港 散花菜 | 2022-4-18 | 0.8624 | 2.73% | 阴性 | 全发 |
| 15 | 供港 湖南铁线椒 | 2022-4-18 | 0.7834 | 11.64% | 阴性 | 全发 |
| 16 | 有机上海青 | 2022-4-18 | 0.8207 | 7.43% | 阴性 | 鑫茂农业 |
| 17 | 海陵岛珍珠马蹄肉 | 2022-4-18 | 0.7251 | 18.22% | 阴性 | 上海林谷鲜 |
| 18 | 绿豆芽 | 2022-4-18 | 0.8807 | 0.67% | 阴性 | 永佳 |
| 19 | 百色糖心紫薯 | 2022-4-18 | 0.7221 | 18.55% | 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。



2022-04-18 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

| | | | |
|------|--|---|------------|
| 样品名称 | 元初鲜鸡蛋 | 生产日期 | 2022-04-15 |
| 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>  |  | |
| 判定 | 阴性 | | |
| 结论 | 2022-04-15 批次元初鲜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)。

