



F2022000094

正本

No. (质) 字第 23409L 号

检 验 报 告

产 (样) 品名称: 高良姜干片

受 (送) 检单位: 广东丰硒良姜有限公司

检 验 类 别: 委托检验

农业部食品质量监督检验测试中心 (湛江)



注 意 事 项

1. 报告无“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验报告专用章”和检验单位公章无效。
3. 报告无制表、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日（鲜样三日）内向检验单位提出，逾期不予受理。
6. 委托检验结果仅对来样负责。
7. 未经本中心同意，该检验报告不得用于商业性宣传。

单 位: 农业部食品质量监督检验测试中心(湛江)

地 址: 广东省湛江市霞山人民大道南 48 号

邮政编码: 524001

电 话: 0759-2228505 传 真: 0759-2222446

E-mail: zjspzx@yahoo.com.cn

收款单位: 中国热带农业科学院农产品加工研究所


开 户 行: 中国农业银行湛江南强支行


帐 号: 44-6086 0104 0001 241

检 验 报 告


NO: (质)字第23409L号

共 3 页 第 1 页

| | | | |
|------------------|--|---------|-------------|
| 产(样)品名称 | 高良姜干片 | 型号规格 | ---- |
| | | 商 标 | ---- |
| 受(送)检单位 | 广东丰硒良姜有限公司 | 检 验 类 别 | 委托检验 |
| 生 产 单 位 | | 样品等级、状态 | 干品 |
| 抽 样 地 点 | | 抽(到)样日期 | 2023.10.16 |
| 样 品 数 量 | 1 kg | 抽(送)样者 | 黄亮舞 |
| 抽 样 基 数 | ---- | 原 编 号 | ---- |
| | | 生 产 日 期 | ---- |
| 检 验 依 据 | NY/T 1049-2006 | 检 验 项 目 | 详见《检验结果报告书》 |
| 所用主要仪器 | 原子吸收光谱仪、气相色谱仪、液相色谱仪等 | 实验环境条件 | 符合实验要求 |
| 检 验 结 论 | <p>该送检样品经检验，符合 NY/T 1049-2006《绿色食品 薯芋类蔬菜》的规定。</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <div style="text-align: right;">  <p>(检验报告专用章)</p> <p>签发日期 2023年10月19日</p> </div> | | |
| 备 注 | ---- | | |

批准: 

审核: 

制表: 



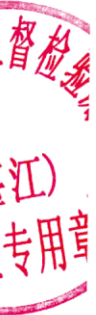
农业部食品质量监督检验测试中心（湛江）

检验结果报告书

NO: (质)字第 23409L 号

共 3 页 第 2 页

| 产(样)品名称 | | 高良姜干片 | | 原编号 | ---- |
|---------|--------------------|----------------------|---|------|--------------------------|
| 序号 | 检验项目、单位 | 标准值 | 检验值 | 单项结论 | 检验方法 |
| 1 | 感官 | NY/T 1049-2006 中 3.2 | 样品外形正常、大小均匀、色泽正常。果实新鲜、清洁、不干皱。无病虫害、冷害、冻害、黑心、腐烂、机械伤、发芽。同一规格样品整齐度 ≥ 85%。该批样品中无不符合感官品质要求的样品。符合要求。 | 合格 | NY/T 1049-2006 中 4.1~4.3 |
| 2 | 无机砷(以 As 计), mg/kg | ≤ 0.05 | 0.019 | 合格 | GB/T 5009.11-2003 |
| 3 | 铅(以 Pb 计), mg/kg | ≤ 0.1 | 0.022 | 合格 | GB 5009.12-2010 |
| 4 | 汞(以 Hg 计), mg/kg | ≤ 0.01 | 0.000131 | 合格 | GB/T 5009.17-2003 |
| 5 | 镉(以 Cd 计), mg/kg | ≤ 0.1 | 0.041 | 合格 | GB/T 5009.15-2003 |
| 6 | 铬(以 Cr 计), mg/kg | ≤ 0.5 | 0.048 | 合格 | GB/T 5009.123-2003 |
| 7 | 氟(以 F 计), mg/kg | ≤ 1.0 | 0.31 | 合格 | GB/T 5009.18-2003 |
| 8 | 乙酰甲胺磷, mg/kg | ≤ 0.2 | 未检出 (检出限: 0.03) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 9 | 甲胺磷, mg/kg | 不得检出 (≤ 0.05) | 未检出 (检出限: 0.01) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 10 | 马拉硫磷, mg/kg | ≤ 0.2 | 未检出 (检出限: 0.03) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 11 | 对硫磷, mg/kg | 不得检出 (≤ 0.01) | 未检出 (检出限: 0.02) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 12 | 辛硫磷, mg/kg | ≤ 0.05 | 未检出 (检出限: 0.02) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 13 | 杀螟硫磷, mg/kg | ≤ 0.1 | 未检出 (检出限: 0.02) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 14 | 倍硫磷, mg/kg | ≤ 0.05 | 未检出 (检出限: 0.02) | 合格 | NY/T 761-2008 |
| 备注 | ----- | | | | |



农业部食品质量监督检验测试中心（湛江）

检验结果报告书

NO: (质)字第 23409L号

共 3 页 第 3 页

| 产(样)品名称 | | 高良姜干片 | | 原编号 | ---- | |
|---------|------------------------------------|--------|-----------------------|------|-----------------|--|
| 序号 | 检验项目、单位 | 标准值 | 检 验 值 | 单项结论 | 检验方法 | |
| 15 | 敌百虫, mg/kg | ≤ 0.1 | 未检出 (检出限: 0.06) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 16 | 敌敌畏, mg/kg | ≤ 0.2 | 未检出 (检出限: 0.01) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 17 | 乐果, mg/kg | ≤ 0.2 | 未检出 (检出限: 0.02) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 187 | 毒死蜱, mg/kg | ≤ 0.05 | 未检出 (检出限: 0.02) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 19 | 溴氰菊酯, mg/kg | ≤ 0.2 | 未检出 (检出限: 0.001) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 20 | 氯氰菊酯, mg/kg | ≤ 0.2 | 未检出 (检出限: 0.003) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 21 | 氯菊酯, mg/kg | ≤ 0.5 | 未检出 (检出限: 0.001) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 22 | 甲萘威, mg/kg | ≤ 1 | 未检出 (检出限: 0.00258) | 合格 | GB/T 20769-2008 | |
| 23 | 三唑酮, mg/kg | ≤ 0.05 | 未检出 (检出限: 0.001) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 24 | 百菌清, mg/kg | ≤ 1 | 未检出 (检出限: 0.0003) | 合格 | NY/T 761-2008 | |
| 25 | 多菌灵, mg/kg | ≤ 0.1 | 未检出 (检出限: 0.07) | 合格 | NY/T 1680-2009 | |
| 26 | 亚硝酸盐 (以 NO ²⁻ 计), mg/kg | ≤ 2 | 未检出 (检出限: 0.4) | 合格 | GB 5009.33-2010 | |
| 27 | 硒, mg/kg | ---- | 0.00154 | ---- | GB 5009.93-2010 | |
| | | | 以下空白 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 备注 | 客户要求增测硒。 | | | | | |