



232700119411

# 检验报告

Test Report

No. F2503023



检验类别：型式检验

样品名称：小花生米

委托单位：陕西馨谷缘食品有限公司



西安中检科测试认证技术有限公司

# 注意事项

- 1.本报告由报告封面、注意事项和报告内容组成。无报告封面、注意事项以及报告内容不完整的，报告无效。
- 2.报告结论栏无“检验检测专用章”、报告骑缝章无效，部分复制或复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 3.报告无主检、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 4.本报告及本公司名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 5.本公司对样品的检验/检测结果的准确性负责，委托方对所提供的样品及其相关信息的真实性负责。
- 6.委托送样检验/检测的结论仅对所检样品有效，不代表样品所属批次产品的质量。
- 7.对检验/检测报告若有异议，应于收到报告之日起15日内向本公司提出。
- 8.本报告仅提供给委托方，本公司不承担其他方应用本报告所产生的责任。但在检验检测中发现带有区域性、普遍性以及危及人身和财产安全的重大产品质量问题信息时，本公司有责任按照国家相关规定向有关部门报告。
- 9.标识标签检验结果不包括内容真实性的核实。
- 10.未加盖资质认定标志的报告，不具有对社会的证明作用。

## 检验报告

№. F2503023

共3页 第1页

样品名称	小花生米		规格型号	25kg/袋
生产/加工/购进日期/批号	2025-03-03	商标	上曹莊	质量等级 1级
委托单位名称	陕西馨谷缘食品有限公司		联系电话	/
委托人	曹未国		检验类别	型式检验
生产者名称	陕西馨谷缘食品有限公司		保质期	12个月
收样日期	2025-03-04		样品状态	固态
检验项目	16项		样品数量	6袋
检验日期	2025-03-04 ~ 2025-03-14			
检验/判定依据	《其他粮食加工品生产许可证审查细则》、《定量包装商品计量监督管理办法》(国家市场监督管理总局令第70号)、GB 2760-2014、GB/T 1532-2008			
检验结论	<p>经检验, 所检项目符合《其他粮食加工品生产许可证审查细则》、《定量包装商品计量监督管理办法》(国家市场监督管理总局令第70号)、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB/T 1532-2008《花生》标准1级要求。</p> <p>签发日期: 2025-03-14</p>			
备注	本报告仅检测委托方提供的纸质标签; 标识标签检验结果不包括内容真实性的核实。			

批准:

彭辉

审核:

朱学霞

主检:

刘银婷

## 检验报告

№. F2503023

共3页 第2页

序号	检验项目	技术要求(1级)	检验结果	判定	检验方法
1	标签	应符合相关标准和法律规定	符合标准要求	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011 GB/T 1532-2008
2	单件净含量允许偏差(g)	≥-9	无负偏差	符合	JJF 1070-2005
3	色泽、气味	正常	正常	符合	GB/T 5492-2008
4	整半粒限度(%)	≤10	0.6	符合	GB/T 1532-2008 附录A
5	水分(%)	≤9.0	7.19	符合	GB 5009.3-2016 第一法
6	杂质(%)	≤1.0	0	符合	GB/T 5494-2019
7	纯质率(%)	≥96.0	99.7	符合	GB/T 5494-2019
8	胭脂红(g/kg)	不得使用	未检出(检出限:0.5mg/kg)	符合	GB 5009.35-2016
9	苋菜红(g/kg)	不得使用	未检出(检出限:0.5mg/kg)	符合	GB 5009.35-2016
10	黄曲霉毒素B <sub>1</sub> (μg/kg)	≤20	未检出(定量限:3μg/kg)	符合	GB 5009.22-2016 第四法
11	铅(以Pb计)(mg/kg)	≤0.2	未检出(定量限:0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017 第一法
12	总汞(以Hg计)(mg/kg)	/	未检出(定量限:0.01mg/kg)	/	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法
13	溴氰菊酯(mg/kg)	≤0.01	未检出(定量限:0.01mg/kg)	符合	GB 23200.113-2018
14	甲基毒死蜱(mg/kg)	/	未检出(定量限:0.010mg/kg)	/	GB 23200.116-2019 方法二

# 检验报告

№. F2503023

共3页 第3页

序号	检验项目	技术要求(1级)	检验结果	判定	检验方法
15	滴滴涕 (mg/kg)	/	未检出(检出限:0.345 $\mu$ g/kg)	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
16	六六六 (mg/kg)	/	未检出(检出限:0.097 $\mu$ g/kg)	/	GB/T 5009.19-2008 第一法

以下空白



西安中检科测试认证技术有限公司