



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L16298

报告编号: CTT23011200127R1

第1页 共3页

检测 报告

样品名称: 珍珠枣

委托单位: 开阳御味轩食品有限公司

检测类型: 委托检验



国鼎检测技术(重庆)有限公司

ChongQing Consumer Testing Technology Co., Ltd.



| 样品信息 (以下样品信息由客户提供及确认) | | | |
|--|--------------------------|---------|------------|
| 样品名称 | 珍珠枣 | 商标 | 御味轩 |
| 样品规格 | 150g | 样品数量 | 5袋 |
| 样品等级/类别 | 一等 | 生产日期/批号 | 2024.02.27 |
| 生产单位 | 开阳御味轩食品有限公司 | 供应商 | --- |
| 生产单位地址 | 贵州省贵阳市开阳县龙岗镇台湾产业园区孵化中心二楼 | | |
| 客户信息 | | | |
| 委托单位 | 开阳御味轩食品有限公司 | | |
| 委托单位地址 | 贵州省贵阳市开阳县龙岗镇台湾产业园区孵化中心二楼 | | |
| 检测信息 | | | |
| 收样/抽样日期 | 2024年03月01日 | 收样状态 | 包装完好 |
| 完成日期 | 2024年03月08日 | 检测环境 | 符合要求 |
| 检验结论 | | | |
| 该样品经检验, 所检项目符合GB/T 5835-2009《干制红枣》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》以及GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》的要求。 | | | |
| 签发日期: 2024年03月18日 | | | |
| 备注 | | | |
| 1. 委托方声称样品还有80g, 200g, 140g, 160g规格; 2. 本报告代替CTT23011200127检测报告, 原报告作废。 | | | |
| 编制: | 张思 | 审核: | 任瑞峰 |
| 批准: | 易如 | 授权签字人 | |

重庆
检测专
8160



| 编号 | 检验项目 | 检验方法 | 检测结果 | 标准要求 | 单位 | 单项判定 |
|----|-----------------------|-------------------------|-------------------|--------|-------|------|
| 1 | 二氧化硫残留量 ^{NS} | GB 5009.34-2022 第一法 | 未检出(定量限 0.010) | ≤0.1 | g/kg | 合格 |
| 2 | 含水率 ^S | GB/T 5835-2009 6.3.1 | 23.1 | 不高于25% | % | 合格 |
| 3 | 铅(以Pb计) | GB 5009.12-2017 第二法 | 未检出(定量限 0.05) | ≤1.0 | mg/kg | 合格 |
| 4 | 糖精钠(以糖精计) | GB 5009.28-2016 第一法 | 未检出(定量限 0.01) | 不得使用 | g/kg | 合格 |
| 备注 | / | | | | | |

分包方信息表

| 序号 | 分包方代码 | 分包方名称 | 资质认定许可编号 | 分包检测项目 |
|----|---------|---------------|--------------|--------------|
| 1 | FB1 (F) | 广东省中鼎检测技术有限公司 | 201819001289 | 二氧化硫残留量, 含水率 |

报告完

