

检 验 报 告

样品名称： 卤猪耳朵

被抽检单位： 倪修海--湖南省岳阳市云溪区岳
化汪家岭市场

委托单位： 岳阳市云溪区市场监督管理局

检验类型： 监督抽检

东莞市中鼎检测技术有限公司

Dongguan Consumer Testing Technology Co., Ltd.



检验报告

报告编号: CTT20010802618

第 2 页 共 4 页

抽样信息			
样品名称	卤猪耳朵	抽样单编号	XC20430603602130006
样品规格	散装	标称品牌	---
样品数量	2kg	生产/加工/购进日期/批号	加工日期: 2020 年 1 月 8 日
样品等级/类别	工业加工食品	被抽检方所在区域	城市
销售单价	100 元/kg	样品来源	加工/自制
被抽检方	倪修海--湖南省岳阳市云溪区岳化汪家岭市场		
被抽检方地址	湖南省岳阳市云溪区岳化汪家岭市场		
许可证编号	---	负责人	倪修海
营业执照号	430603600085954	电话	13203027070
联系人	倪修海	产品生产许可证编号	---
生产单位	---		
生产单位地址	---		
生产单位联系人	---	联系人电话	---
抽检人员	林增伟、黄锐跃、姜红、李亚群	抽样地点	农贸市场
抽样基数	4kg	抽样日期	2020-01-08
客户信息			
委托单位	岳阳市云溪区市场监督管理局		
委托单位地址	云溪区云溪镇胜利西路运城大厦四楼		

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在 <http://www.cttlab.com> 查询。我司不对样品标识信息的真实性负责; 产品是否符合法律法规规定, 以相关行政机关的判定为准; 除非另有说明, 此报告结果仅对检测样品负责。本报告未经书面许可, 不可部分复制。对本检测报告若有异议, 请于收到报告之日起十五日内向我司提出, 逾期不予受理。报告中带“N”标识的检测项目是未通过 CNAS 认可, 带“A”标识的检测项目是未通过 CATL 认可项目。

东莞市中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号
 电话: 0769-8898 9888 传真: 0769-8898 8808 电邮: enquiry.fd@cttlab.com 热线: 400 6789 666
[Http://www.cttlab.com](http://www.cttlab.com)



检验报告

报告编号: CTT20010802618

第 3 页 共 4 页

检测信息			
收样日期	2020 年 01 月 10 日	收样状态	包装完好/正常
完成日期	2020 年 01 月 20 日	检测环境	符合要求
检验类型	监督抽检		
检测结论			
<p>经抽样检验, 所检项目符合 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》以及 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。</p>			
 <p>签发日期: 2020 年 01 月 20 日</p>			
备注			

编制	劳小漫	审核	
		批准	 授权签字人

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在 <http://www.cttlab.com> 查询。我司不对样品标识信息的真实性负责; 产品是否符合法律法规规定, 以相关行政机关的判定为准; 除非另有说明, 此报告结果仅对检测样品负责。本报告未经书面许可, 不可部分复制。对本检测报告若有异议, 请于收到报告之日起十五日内向我司提出, 逾期不予受理。报告中带“N”标识的检测项目是未通过 CNAS 认可, 带“A”标识的检测项目是未通过 CATL 认可项目。

东莞市中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号
 电话: 0769-8898 9888 传真: 0769-8898 8808 电邮: enquiry.fd@cttlab.com 热线: 400 6789 666
[Http://www.cttlab.com](http://www.cttlab.com)



检验报告

报告编号: CTT20010802618

第 4 页 共 4 页

编号	检测项目	检验方法	结果	标准要求	单位	单项判定
1	亚硝酸盐 (以 NaNO ₂ 计)	GB 5009.33-2016 第二法	2.3	≤30	mg/kg	合格
2	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	未检出 (定量限 0.01)	不得使用	g/kg	合格
3	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 第一法	未检出 (定量限 0.01)	≤0.075	g/kg	合格
4	胭脂红	GB/T 9695.6-2008 第一法	未检出(检出限 0.05mg/kg)	不得使用	g/kg	合格
5	铅(以 Pb 计)	GB 5009.12-2017 第二法	未检出 (定量限 0.05)	≤0.5	mg/kg	合格

报告完

有限公司章

