



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3068

报告编号： CTT25070805929

第1页 共5页

检测报告

样品名称： 猪肉

委托单位： 贵州黔溯鲜食品有限公司

检测类型： 委托检验



扫码验证报告

广东省中鼎检测技术有限公司

Guangdong Consumer Testing Technology Co., Ltd.



报告编号: CTT25070805929

第2页 共5页

样品信息(以下样品信息由客户提供及确认)			
样品名称	猪肉	商标	---
样品规格	---	样品数量	2.1kg
样品等级/类别	---	生产日期/批号	2025/7/18
生产单位	---	供应商	---
生产单位地址	---		
客户信息			
委托单位	贵州黔溯鲜食品有限公司		
委托单位地址	贵州省黔南州长顺县长寨街道办事处威远社区威远工业园区		
检测信息			
收样/抽样日期	2025年07月25日	收样状态	固态
完成日期	2025年08月05日	检测环境	符合要求
检验结论			
该样品经检验,编号[15]-[21]项目符合客户限值的要求,其余项目符合GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB/T 9959.2-2008《分割鲜、冻猪瘦肉》以及《农业农村部公告第250号 食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》的要求。			
		签发日期:	2025年08月05日
备注			

编制:	陈秋妍	审核:	陈秋妍
		批准:	柯丽群
			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。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其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,结果仅适用于收到的样品。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”标识的检测项目未通过CNAS认可,带“A”标识的检测项目未通过CATL认可。

广东省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@cttlab.com

热线: 400 6789 666

[Http://www.cttlab.com](http://www.cttlab.com)

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	色泽 ^N	GB/T 9959.2-2008 5.1	肌肉色泽鲜红,有光泽;脂肪呈乳白色	肌肉色泽鲜红,有光泽;脂肪呈乳白色	/	合格
2	组织状态 ^N	GB/T 9959.2-2008 5.1	肉质紧密,有坚实感	肉质紧密,有坚实感	/	合格
3	气味 ^N	GB/T 9959.2-2008 5.1	具有猪肉固有的气味,无异味	具有猪肉固有的气味,无异味	/	合格
4	挥发性盐基氮	GB 5009.228-2016 第一法	8.84	≤15	mg/100g	合格
5	总汞(以Hg计)	GB 5009.17-2021 第一篇第三法	未检出(定量限0.003)	≤0.05	mg/kg	合格
6	总砷(以As计)	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法	未检出(定量限0.005)	≤0.5	mg/kg	合格
7	铅(以Pb计)	GB 5009.12-2023 第二法	未检出(定量限0.05)	≤0.2	mg/kg	合格
8	磺胺二甲嘧啶	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺二甲异噁唑	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺嘧啶	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺噻唑	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺氯哒嗪	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺甲噻二唑	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺甲基嘧啶	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺甲恶唑	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺邻二甲氧嘧啶	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺间二甲氧嘧啶	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺间甲氧嘧啶	GB 31658.17-2021	未检出(定量限10)	/	μg/kg	/
	磺胺总量	GB 31658.17-2021	未检出	≤100	μg/kg	合格

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.cttllab.com>查询。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其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,结果仅适用于收到的样品。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”标识的检测项目未通过CNAS认可,带“A”标识的检测项目未通过CATL认可。



编号	检验项目	检验方法	检测结果	标准要求	单位	单项判定
9	镉 (以Cd计)	GB 5009.15-2023 第二法	未检出(定量限0.005)	≤0.1	mg/kg	合格
10	p, p' -滴滴伊	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.0008)	/	mg/kg	/
	p, p' -滴滴涕	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.001)	/	mg/kg	/
	o, p' -滴滴涕	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.001)	/	mg/kg	/
	p, p' -滴滴滴	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.001)	/	mg/kg	/
	滴滴涕 (p, p' -滴滴涕、o, p' -滴滴涕、p, p' -滴滴伊和p, p' -滴滴滴之和)	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出	≤0.2	mg/kg	合格
11	克伦特罗	GB 31658.22-2022	未检出(定量限0.5)	不得检出	μg/kg	合格
12	氯霉素	GB/T 22338-2008 3	未检出(测定低限0.1)	不得检出	μg/kg	合格
13	沙丁胺醇	GB 31658.22-2022	未检出(定量限0.5)	不得检出	μg/kg	合格
14	莱克多巴胺	GB 31658.22-2022	未检出(定量限0.5)	不得检出	μg/kg	合格
15	水分 ^N	GB 18394-2020 5.1	73.1	≤76*	g/100g	合格
16	α-六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.0001)	/	mg/kg	/
	β-六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.0002)	/	mg/kg	/
	γ-六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.0006)	/	mg/kg	/
	δ-六六六	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出(检出限0.0006)	/	mg/kg	/
	六六六 (α-六六六、β-六六六、γ-六六六和δ-六六六之和)	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出	≤0.1*	mg/kg	合格
17	敌敌畏	GB/T 5009.20-2003 第三法	未检出(检出限0.03)	不得检出*	mg/kg	合格

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.ctt1ab.com>查询。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其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,结果仅适用于收到的样品。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”标识的检测项目未通过CNAS认可,带“A”标识的检测项目未通过CATL认可。



编号	检验项目	检验方法	检测结果	标准要求	单位	单项判定
18	金霉素	GB/T 21317-2007 7.3.1	未检出(测定低限0.0500)	$\leq 0.1^*$	mg/kg	合格
19	四环素	GB/T 21317-2007 7.3.1	未检出(测定低限0.0500)	$\leq 0.1^*$	mg/kg	合格
20	土霉素	GB/T 21317-2007 7.3.1	未检出(测定低限0.0500)	$\leq 0.1^*$	mg/kg	合格
21	土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	GB/T 21317-2007 7.3.1	未检出	$\leq 200^*$	$\mu\text{g}/\text{kg}$	合格
备注	*:限值由委托方提供。					

报告完

