



232312341481



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L12257

检测报告

Test Report

样品名称: 老坛酸菜牛肉面

委托单位: 成都顶益食品有限公司

检测类型: 委托检测

成都市华测检测技术有限公司

Centre Testing International (Chengdu) Co., Ltd.
www.cti-cert.com



验证码: DC42

样品信息	样品名称	老坛酸菜牛肉面				
	商标	康师傅	型号/规格/等级	122 克/桶(面饼: 85g)		
	生产日期	2024/3/4	批号	/		
	样品数量	24 桶	样品状态	固态袋装		
	生产商	成都顶益食品有限公司				
	生产商地址	四川省成都市温江区海峡两岸科技产业开发园蓉台大道 670 号				
客户信息	委托单位	成都顶益食品有限公司				
	委托单位地址	四川省成都市温江区海峡两岸科技产业开发园蓉台大道 670 号				
检测信息	样品接收日期	2024 年 03 月 14 日	样品检测日期	2024 年 03 月 14 日~ 2024 年 03 月 22 日	样品编号	GQ02450001~ GQ02450003
	检测项目	请参见下页				
	检测依据	GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》,国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》,GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》,GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》,GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》				
检测结论	No.1: 经检测, 所检项目符合 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》, GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》要求。 No.2: 经检测, 所检项目符合国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》, GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》要求。 No.3: 经检测, 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》要求。 批准日期: 2024 年 03 月 22 日					
备注	/					

编制:

何芸芸

审核:

程丽

批准:

何芸芸

日期:

2024 年 03 月 22 日

何芸芸
授权签字人

成都市华测检测技术有限公司

成都市高新区新盛路 32 号

检测报告

报告编号: A2240131354101001C

第 2 页共 5 页

样品描述:

序号	CTI 样品编号	检测组分
No.1	GQ02450001	老坛酸菜牛肉面
No.2	GQ02450002	面饼
No.3	GQ02450003	酱包

检测项目: No.1: 色泽,状态,滋味、气味,标签,铅(以 Pb 计),菌落总数,大肠菌群,沙门氏菌,金黄色葡萄球菌
 No.2: 过氧化值(以脂肪计),净含量,水分,酸价(以脂肪计)(KOH)
 No.3: 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计),苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)

检测结果:

No.1:老坛酸菜牛肉面

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	色泽*1	/	具有该产品应有的色泽	/	具有该产品应有的色泽	符合	GB 17400-2015 3.2
2	状态*1	/	外形整齐,无正常视力可见外来异物	/	外形整齐或一致,无正常视力可见外来异物	符合	GB 17400-2015 3.2
3	滋味、气味*1	/	无异味、无异嗅	/	无异味、无异嗅	符合	GB 17400-2015 3.2
4	标签*1	/	符合标准要求	/	应符合 GB 7718-2011 和 GB 28050-2011 的要求	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011
5	铅(以 Pb 计)*1	mg/kg	未检出	定量限: 0.05	≤0.5	符合	GB 5009.12-2023 第二法
6	菌落总数	CFU/g	1#: 40 2#: 1.1×10 ² 3#: 90 4#: 10 5#: <10	/	n=5,c=2,m=10 ⁴ CFU/g,M=10 ⁵ CFU/g	符合	GB 4789.2-2022

检测报告

报告编号: A2240131354101001C

第 3 页共 5 页

检测结果:

No.1:老坛酸菜牛肉面

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
7	大肠菌群	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=2,m=10 CFU/g,M=10 ² CFU/g	符合	GB 4789.3-2016 第二法
8	沙门氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0,m=0 /25g	符合	GB 4789.4-2016
9	金黄色葡萄球菌	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=1,m=100 CFU/g,M=1000 CFU/g	符合	GB 4789.10-2016 第二法

标签审核结果:

序号	标签项目	审核标准条款	审核意见
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1~3.11	符合
2	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合
3	配料表	GB 7718-2011 4.1.3	符合
4	配料的定量标示	GB 7718-2011 4.1.4	符合
5	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合
7	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合
8	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合
9	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	符合
10	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合

检测报告

报告编号: A2240131354101001C

第 4 页共 5 页

标签审核结果:

序号	标签项目	审核标准条款	审核意见
11	辐照食品	GB 7718-2011 4.1.11.1	符合
12	转基因食品	GB 7718-2011 4.1.11.2	/
13	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合
14	质量(品质)等级	GB 7718-2011 4.1.11.4	/
15	推荐标示内容	GB 7718-2011 4.4	符合

检测结果:

No.2:面饼

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	过氧化值 (以脂肪计)*1	g/100g	0.045	/	≤0.25	符合	GB 5009.227-2023 第一法
2	净含量	g	88.8	/	允许短缺 4.5g(≥80.5)	符合	JJF 1070-2005
3	水分	g/100g	2.88	/	≤10.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法
4	酸价(以脂肪 计)(KOH)	mg/g	0.77	/	≤1.8	符合	GB 5009.229-2016 第二法

检测结果:

No.3:酱包

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	未检出	0.005	≤1.0	符合	GB 5009.28-2016 第一法
2	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	g/kg	未检出	0.005	≤1.0	符合	GB 5009.28-2016 第一法
以下空白							

检测报告

报告编号: A2240131354101001C

第 5 页共 5 页

- 备注:
- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
 - 以上标签审核基于送审标签以及客户所提供的信息, CTI 华测不负责核实其真实性。
 - 采样方案系数:
n: 同一批次产品应采集的样品件数
c: 最大可允许超出 m 值的样品数
m: 微生物指标可接受水平的限量值
M: 微生物指标的最高安全限量值。
 - 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有 $\leq c$ 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
 - 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有 $\leq c$ 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。
 - “未检出”表示检测结果小于检出限/定量限。
 - 商品条码和商品二维码不在本次标签审核范围之内。
 - 标签审核结果中“/”表示样品标签无此信息或审核标准条款中无此要求。

声明:

- 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
- 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
- 样品信息及客户信息均由客户提供及确认, 本公司不负责核实其提供信息的准确性和完整性, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
- 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***