



NO. S2026-WT00364

检验检测报告

委托单位
样品名称
▼河北益鲜食品有限公司
▼火鸡拌面（油炸型方便面）

样品名称 火鸡拌面（油炸型方便面）
受检单位 --
委托单位 河北益鲜食品有限公司
检验类别 委托检验

河北恒一联华检测科技有限公司

注意事项:

- 1、报告无“检验检测专用章”、“CMA章”和“骑缝章”无效。
- 2、未经本机构批准，不得复制报告（全文复制除外）。报告复印件未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 3、报告无编制、审核、批准人签字无效。 4、报告涂改无效。
- 5、本检验机构接受委托送检的，其检验检测数据、结果仅适用于客户提供的样品，仅证明本样品所检验检测项目的符合性情况，委托检验结果仅对来样负责，未经本检验机构批准，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传，委托报告中的第三方信息由委托方提供并对其真实性负责。
- 6、对检验结果有异议的，可以自收到报告之日起7个工作日内向我单位提出异议；对于监督检验，向负责实施抽检的行政管理部门提出申请，按照有关规定执行，逾期未提出异议，视为认可检验结果。
- 7、本公司竭诚为您服务，真诚欢迎多提宝贵意见。

电话：0310-5602962

网址：<http://www.hengyijiance.com>

邮箱：hengyilianhua@163.com

地址：河北省邯郸市复兴区铁西北大街与果园路交叉口东北角复兴新经济产业园A座第16、17层


河北恒一联华检测科技有限公司

检验检测报告

NO. S2026-WT00364

共 4 页 第 1 页

NO. S2026-WT00364

样品名称	火鸡拌面（油炸型方便面）	检验检测类别	委托检验
委托单位	河北益鲜食品有限公司	委托单位 联系信息	—
委托单位地址	河北省邢台市隆尧县莲子镇镇莲子镇村纬三路北侧、经六路西侧		
产品等级	—	规格型号	555克（111克×5）/袋
标称生产单位	河北益鲜食品有限公司	标称商标	合力黔惠
标称生产 单位地址	河北省邢台市隆尧县莲子镇镇莲子镇村纬三路北侧、经六路西侧		
收样日期	2026-01-08	送样人员	四明明
样品数量	15袋	生产日期/批号	2026-01-04/—
检验检测日期	2026-01-08~2026-01-14	样品状态描述	塑料袋装，固体
检验检测依据	GB 17400-2015；GB 7718-2011；GB 28050-2011；定量包装商品计量监督管理办法；GB 2760-2024；GB 2762-2022；GB 29921-2021		
检验检测项目	感官、净含量、水分、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）（限调料包）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）（限调料包）、铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、标签		
检验检测结论	经检验，该样品所检项目符合GB 17400-2015；GB 7718-2011；GB 28050-2011；定量包装商品计量监督管理办法；GB 2760-2024；GB 2762-2022；GB 29921-2021规定的要求。  签发日期：2026 1/14		
备注	结果仅适用于客户提供的样品		

样品名称
▼委托单位
▼
河北益鲜食品有限公司
(油炸型方便面)

批准人：

宋欣

审核人：

刘宇

编制人：

柳静

河北恒一联华检测科技有限公司

检验检测报告（附页）

NO. S2026-WT00364

共 4 页 第 2 页

序号	检验检测项目		计量单位	检验方法	技术要求	检验检测结果	判定
1	感官	色泽	/	GB 17400-2015 /3.2	具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽	符合
		滋味、气味	/	GB 17400-2015 /3.2	无异味、无异嗅	无异味、无异嗅	符合
		状态	/	GB 17400-2015 /3.2	外形整齐或一致，无正常视力可见外来异物	外形整齐，无正常视力可见外来异物	符合
2	净含量	样品一	g	JJF 1070-2023	标注净含量555g，单件允许短缺量≤15g	556.6	符合
		样品二	g	JJF 1070-2023	标注净含量555g，单件允许短缺量≤15g	556.8	符合
3	水分		g/100g	GB 5009.3-2016/第一法	≤10.0	8.64	符合
4	酸价（以脂肪计）（KOH）		mg/g	GB 5009.229-2025/第一法	≤1.8	0.77	符合
5	过氧化值（以脂肪计）		g/100g	GB 5009.227-2023/第一法	≤0.25	0.032	符合
6	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）（限调料包）		g/kg	GB 5009.28-2016/第一法	≤1.0	未检出（定量限0.01g/kg）	符合
7	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）（限调料包）		g/kg	GB 5009.28-2016/第一法	≤0.5	0.366	符合
8	铅（以Pb计）		mg/kg	GB 5009.12-2023/第一法	≤0.5	未检出（定量限0.04mg/kg）	符合
9	菌落总数	样品一	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5 c=2 m=10 ⁴ M=10 ⁵	15	符合
		样品二	CFU/g	GB 4789.2-2022		<10	
		样品三	CFU/g	GB 4789.2-2022		10	
		样品四	CFU/g	GB 4789.2-2022		<10	
		样品五	CFU/g	GB 4789.2-2022		<10	
10	大肠菌群	样品一	CFU/g	GB 4789.3-2025/第二法	n=5 c=2 m=10 M=10 ²	<10	符合
		样品二	CFU/g	GB 4789.3-2025/第二法		<10	
		样品三	CFU/g	GB 4789.3-2025/第二法		<10	
		样品四	CFU/g	GB 4789.3-2025/第二法		<10	



河北恒一联华检测科技有限公司

检验检测报告（附页）

NO. S2026-WT00364

共 4 页 第 3 页

序号	检验检测项目		计量单位	检验方法	技术要求	检验检测结果	判定
10	大肠菌群	样品五	CFU/g	GB 4789.3-2025/第二法	n=5 c=2 m=10 M=10 ²	<10	符合
11	沙门氏菌	样品一	/25g	GB 4789.4-2024	n=5 c=0 m=0	未检出	符合
		样品二	/25g	GB 4789.4-2024		未检出	
		样品三	/25g	GB 4789.4-2024		未检出	
		样品四	/25g	GB 4789.4-2024		未检出	
		样品五	/25g	GB 4789.4-2024		未检出	
12	金黄色葡萄球菌	样品一	CFU/g	GB 4789.10-2016/第二法	n=5 c=1 m=100 M=1000	<10	符合
		样品二	CFU/g	GB 4789.10-2016/第二法		<10	
		样品三	CFU/g	GB 4789.10-2016/第二法		<10	
		样品四	CFU/g	GB 4789.10-2016/第二法		<10	
		样品五	CFU/g	GB 4789.10-2016/第二法		<10	
13	标签	食品名称	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		配料表	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		配料的定量标示	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	/	/
		净含量和规格	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		生产者、经销者名称	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		生产者、经销者地址	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		生产者、经销者联系方式	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		产品产地	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		日期标示	生产日期	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√
保质期	/		GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合	



河北恒一联华检测科技有限公司

检验检测报告（附页）

NO. S2026-WT00364

共 4 页 第 4 页

序号	检验检测项目	计量单位	检验方法	技术要求	检验检测结果	判定		
13	标签	贮存条件	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合	
		食品生产许可证编号	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合	
		产品标准代号	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合	
		其他标示内容	转基因食品	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	/	/
			辐照食品	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
			营养标签	/	GB 7718-2011; GB 28050-2011	应符合GB 7718-2011规定、GB 28050-2011规定	√	符合
			质量等级	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	/	/
		推荐标示内容	批号	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	/	/
			食用方法	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
			致敏物质	/	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011规定	√	符合
		产品标准规定的其他标示	/	GB 7718-2011	应符合GB 17400-2015规定	/	/	
		说明：“√”表示符合技术要求。“标签”项目仅对客户所提供的信息进行标识标签的完整性、规范性的核查，未对强制标示内容的字符高度、生产日期格式进行核查，且不包括标签内容真实性的核查						
以下空白								

