



220300340669  
有效期至2028年07月14日止



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12297

HBDN-JL-BG-04-E/1

No. DNWT250214

# 检 验 检 测 报 告

产品名称： 日式照烧鱼排 10 全食美控卡餐

受检单位： 石家庄市惠康食品有限公司

委托单位： 石家庄市惠康食品有限公司

检验类别： 委托检验

河北德诺商品检测技术服务有限公司

检验检测专用章

地 址： 中国(河北)自由贸易试验区正定片区  
正定县新城铺镇新城铺村村南

邮政编码： 050000

联系电话： 13267832680

传 真： /

网 址： <http://www.denuotest.cn/>

## 声明及注意事项

- 1、检验结论栏无“检验检测专用章/公章”、报告无骑缝章无效。未经本机构书面批准，不得复制(全文复制除外)检测报告。
- 2、报告无编制/主检、审核、批准签字无效。报告涂改无效。
- 3、对委托人送检的样品进行检验的，检验检测报告对样品所检项目的符合性情况负责，检测数据、结果仅对所检样品有效，送检样品的代表性和真实性由委托人负责，委托人提供的信息影响结果的有效性时，本机构不承担任何责任。
- 4、若对报告有异议，请于收到报告之日起七个工作日内，以书面形式向本单位提出，逾期未提出异议的，视为认可检验检测数据和结果。
- 5、未经本机构书面同意，任何单位不得将此报告用于商业宣传等相关活动。
- 6、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业机密、技术机密。
- 7、本报告仅提供给委托方，本机构不承担其他方应用本报告所产生的责任。

河北德诺商品检测技术服务有限公司

## 检验检测报告

No. DNWT250214

产品名称	日式照烧鱼排 10 全食美控卡餐	型号规格	350g/盒
生产日期/ 批号	20250124	标称商标	/
样品数量	8 盒	产品等级	/
委托单位	石家庄市惠康食品有限公司	联系电话	13633218972
委托单位 地址	中国（河北）自由贸易试验区正定片区正定县新城铺镇新城铺村村南		
受检单位	石家庄市惠康食品有限公司		
标称生产 单位	石家庄市惠康食品有限公司		
检验检测 类别	委托检验	产品类别/ 加工工艺	米饭制品(调味米饭、 速冻熟制、非即食)
委托人/ 送样人	韩玉	收样日期	2025-02-06
样品状态	预包装产品，包装无破损，样品未 见异常	检验检测 时间	2025-02-06 至 2025-02-12
检验检测 项目	过氧化值(以脂肪计)、水分、※金黄色葡萄球菌等共 16 项		
检验检测 结论	<p>经检验，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》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 19295-2021《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》、SB/T 10652-2012《米饭、米粥、米粉制品》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、《定量包装商品计量监督管理办法（国家市场监督管理总局令第 70 号）》标准要求。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 签发日期: 2025.02.13</p>		
备注	委托检验仅对收样负责。加※项目为 CNAS 资质范围外的项目。		

批准: 李路新

审核: 杨冬明

编制: 戚桂君

## 检验检测报告

No. DNWT250214

序号	检验检测项目	技术要求	检验检测结果	检验方法	判定
1	过氧化值(以脂肪计) /(g/100g)	≤0.25	0.056	GB 5009.227-2023 (第一法)	符合
2	水分/(g/100g)	≤75	72.1	GB 5009.3-2016 (第一法)	符合
3	※感官-滋味、气味	具有该产品的 滋味和气味	具有该产品的滋 味和气味	SB/T 10652-2012	符合
4	※感官-杂质	无正常视力可 见的杂质	无正常视力可见 的杂质	SB/T 10652-2012	符合
5	※感官-色泽	具有该产品应 有的色泽	具有该产品应有 的色泽	SB/T 10652-2012	符合
6	※感官-组织形态	具有该产品的 组合状态与拌 和状态,软硬 适度	具有该产品的组 合状态和拌和状 态,软硬适度	SB/T 10652-2012	符合
7	甜蜜素(以环己基氨基磺 酸计)/(g/kg)	不得使用	未检出(定量限 0.03g/kg)	GB 5009.97-2023 (第一法)	符合
8	铅(以Pb计)/(mg/kg)	≤0.5	未检出(定量限 0.04mg/kg)	GB 5009.12-2023 (第一法)	符合
9	糖精钠(以糖精计) /(g/kg)	不得使用	未检出(定量限 0.01g/kg)	GB 5009.28-2016 (第一法)	符合
10	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)/(g/kg)	不得使用	未检出(定量限 0.01g/kg)	GB 5009.28-2016 (第一法)	符合
11	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)/(g/kg)	不得使用	未检出(定量限 0.01g/kg)	GB 5009.28-2016 (第一法)	符合
12	※净含量/(g)	标注净含量为 350g,允许短 缺量为10.5g	354.2,354.1, 356.9	JJF 1070-2023	符合
13	※沙门氏菌/(/25g)	n=5,c=0,m=0	未检出,未检出, 未检出,未检出, 未检出	GB 4789.4-2024	符合
14	※菌落总数/(CFU/g)	n=5,c=1,m=10 <sup>4</sup> , M=10 <sup>5</sup>	4.5×10 <sup>3</sup> ,4.6×10 <sup>3</sup> , 4.2×10 <sup>3</sup> ,4.8×10 <sup>3</sup> , 4.5×10 <sup>3</sup>	GB 4789.2-2022	符合
15	※大肠菌群/(CFU/g)	n=5,c=2,m=10, M=10 <sup>2</sup>	<10,<10,<10,<10, <10	GB 4789.3-2016 (第二法)	符合

HBDN-JL-BG-04-E/1

河北德诺商品检测技术服务有限公司

# 检验检测报告

No. DNWT250214

序号	检验检测项目	技术要求	检验检测结果	检验方法	判定
16	※金黄色葡萄球菌 /(CFU/g)	n=5,c=1,n=100, M=1000	<10,<10,<10,<10, <10	GB 4789.10-2016 (第二法)	符合
	以下空白				

