



231600100389



检 验 报 告

报告编号：F202400211

样品编号：F202400211

样品名称：智趣多鳕鱼肠（胡萝卜风味）

委托单位：漯河双汇肉业有限公司

检验类别：委托检验

漯 河 中 标 检 测 服 务 有 限 公 司



漯河中标检测服务有限公司
检验报告



报告编号: F202400211

第 1 页 共 6 页

| | | | | | |
|--|---|---|------|---|---------------------------|
| 样品名称 | 智趣多鳕鱼肠 (胡萝卜风味) | | 规格型号 | 10g | |
| 样品状态 | 固态 | | 注册商标 | 双汇 | |
| 检验类别 | 委托检验 | | 样品等级 | / | |
| 委托单位名称及联系电话 | 漯河双汇肉业有限公司 15188436974 | | 地址 | 河南省漯河市牡丹江路 288 号 | |
| 受检单位名称及联系电话 | / | | 地址 | / | |
| 生产单位名称及联系电话 | 漯河双汇肉业有限公司 15188436974 | | 地址 | 河南省漯河市牡丹江路 288 号 | |
| 委托日期 <input checked="" type="checkbox"/> 抽样日期 <input type="checkbox"/> | 2024.01.05 | 样品批号 | / | 生产日期 <input type="checkbox"/> 加工日期 <input type="checkbox"/> 购进日期 <input type="checkbox"/> | 2024.01.02 |
| 样品数量 | 198 支 | 抽样基数 | / | 检验日期 | 2024.01.08 -2024.01.15 |
| 抽样地点 | / | 送检样品单编号 <input type="checkbox"/> 抽样单编号 <input type="checkbox"/> | / | 委托人 | 李舍 |
| 样品接收日期 | 2024.01.08 | 样品原号 | / | 抽样人 | / |
| 样品描述 | 包装完好 | | | | |
| 检验项目 | 具体检验项目详见下页 | | | | |
| 检验判定依据 | Q/DZSH 0043S-2023、GB 2762-2022、GB 7718-2011、GB 28050-2011、GB 2726-2016、《食品标识管理规定》、GB 2760-2014、GB 29921-2021、GB 2763-2021 | | | | |
| 检验结论 | 经检验, 所检项目符合 Q/DZSH 0043S-2023 等要求。 | | | | |
| 主要设备 | 液相色谱仪 (LHZB2018105) | | | | |
| 备注 | / | | | | |

批准: 雷桂业

审核: 李晨

主检: 徐敬静



漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告



报告编号: F202400211

第 2 页 共 6 页

| 序号 | 检验项目 | 计量单位 | 标准规定值 | 允许误差 | 实测结果 | 检测方法 | 方法检出限 | 方法检出限单位 | 单项判定 |
|----|------------------------------------|--------|---------|------|--------|-----------------------------|-----------------|---------|------|
| 1 | 水分 | % | ≤70 | / | 60.5 | GB 5009.3-2016 (第一法) | / | / | 符合 |
| 2 | 蛋白质 | % | ≥10 | / | 11.0 | GB 5009.5-2016 (第一法) | 8 | mg/100g | 符合 |
| 3 | 脂肪 | g/100g | ≤15 | / | 7.8 | GB 5009.6-2016 (第二法酸水解法) | / | / | 符合 |
| 4 | 铅 (以 Pb 计) | mg/kg | ≤0.5 | / | 未检出 | GB 5009.12-2017 (第二法) | 0.02 | mg/kg | 符合 |
| 5 | 无机砷 (以 As 计) | mg/kg | ≤0.1 | / | 未检出 | GB 5009.11-2014 (第一篇第二法) | 0.010 | mg/kg | 符合 |
| 6 | 镉 (以 Cd 计) | mg/kg | ≤0.1 | / | 未检出 | GB 5009.268-2016 (第一法) | 0.002 | mg/kg | 符合 |
| 7 | 铬 (以 Cr 计) | mg/kg | ≤1.9 | / | 0.0510 | GB 5009.268-2016 (第一法) | 0.05 | mg/kg | 符合 |
| 8 | 甲基汞(以 Hg 计) | mg/kg | ≤1.0 | / | 0.014 | GB 5009.17-2021 (第一篇第一法) | 0.003 | mg/kg | 符合 |
| 9 | 亚硝酸盐 (以 NaNO ₂ 计) | mg/kg | 不得使用 | / | 未检出 | GB 5009.33-2016 (第二法) | 1 | mg/kg | 符合 |
| 10 | 山梨酸及其 钾盐(以山 梨酸计) | g/kg | ≤1.0 | / | 0.409 | GB 5009.28-2016 (第一法) | 0.005 | g/kg | 符合 |
| 11 | 苯甲酸及 其钠盐(以 苯甲酸计) | g/kg | 不得使用 | / | 未检出 | GB 5009.28-2016 (第一法) | 0.005 | g/kg | 符合 |
| 12 | 胭脂红 | g/kg | 不得使用 | / | 未检出 | GB/T 9695.6-2008 (第一法) | 0.05 | mg/kg | 符合 |
| 13 | N-二甲基亚 硝胺 | μg/kg | ≤4.0 | / | 未检出 | GB 5009.26-2016 (第一法) | 0.3 | μg/kg | 符合 |
| 14 | 多氯联苯 | μg/kg | ≤20 | / | 未检出 | GB 5009.190-2014 (第二法) | 0.5 (定量 限) | μg/kg | 符合 |
| 15 | 食盐 | % | ≤3.5 | / | 1.29 | GB 5009.44-2016 (第三法) | 0.008 (定 量限) | % | 符合 |
| 16 | pH 值 | / | 5.5-7.5 | / | 6.70 | GB 5009.237-2016 | / | / | 符合 |
| 17 | 淀粉 | % | ≤10 | / | 4.3 | GB 5009.9-2016 (第三法) | / | / | 符合 |

漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告



报告编号: F202400211

第 3 页 共 6 页

| 序号 | 检验项目 | 计量单位 | 标准规定值 | 允许误差 | 实测结果 | 检测方法 | 方法检出限 | 方法检出限单位 | 单项判定 |
|----|-------------|-------|--|------|--|-------------------------------|-------------------|---------|------|
| 18 | 六六六 | mg/kg | ≤0.1 | / | 未检出 | GB/T 5009.19-2008 (第一法) | α-六六六 0.018 | μg/kg | 符合 |
| | | | | | | | β-六六六 0.107 | | |
| | | | | | | | γ-六六六 0.064 | | |
| | | | | | | | δ-六六六 0.038 | | |
| 19 | 滴滴涕 | mg/kg | ≤0.5 | / | 未检出 | GB/T 5009.19-2008 (第一法) | p,p'-DDE 0.046 | μg/kg | 符合 |
| | | | | | | | p,p'-DDD 0.032 | | |
| | | | | | | | o,p'-DDT 0.029 | | |
| | | | | | | | p,p'-DDT 0.086 | | |
| 20 | 菌落总数 | CFU/g | n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵ | / | n1<10; n2<10; n3<10; n4<10; n5<10 | GB 4789.2-2022 | / | / | 符合 |
| 21 | 大肠菌群 | CFU/g | n=5, c=2, m=10, M=10 ² | / | n1<10; n2<10; n3<10; n4<10; n5<10 | GB 4789.3-2016 (第二法) | / | / | 符合 |
| 22 | 沙门氏菌 | /25g | n=5, c=0, m=0 | / | n1 未检出; n2 未检出; n3 未检出; n4 未检出; n5 未检出 | GB 4789.4-2016 | / | / | 符合 |
| 23 | 金黄色葡萄球菌 | CFU/g | n=5, c=1, m=100, M=1000 | / | n1<10; n2<10; n3<10; n4<10; n5<10 | GB 4789.10-2016 (第二法) | / | / | 符合 |
| 24 | 单核细胞增生李斯特氏菌 | /25g | n=5, c=0, m=0 | / | n1 未检出; n2 未检出; n3 未检出; | GB 4789.30-2016 (第一法) | / | / | 符合 |



漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告

报告编号：F202400211

第 4 页 共 6 页

| 序号 | 检验项目 | 计量单位 | 标准规定值 | 允许误差 | 实测结果 | 检测方法 | 方法检出限 | 方法检出限单位 | 单项判定 |
|----|---------|------|----------------------------------|------|--|--------------|-------|---------|------|
| | | | | | n4 未检出; n5 未检出 | | | | |
| 25 | 基本要求 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | 符合 GB 7718-2011 中 3.1~3.11 条款要求 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 食品名称 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | 智趣多鳕鱼肠(胡萝卜风味) | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 配料表 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | 配料:冻鱼糜制品(鳕鱼肉≥90%、白砂糖、三聚磷酸钠、焦磷酸钠)、水、植物油、乙酰化二淀粉磷酸酯、大豆蛋白、胡萝卜、鸡蛋白粉、食用盐、乳酸钠、白砂糖、食品用香精、香辛料、鸡精调味料、山梨酸钾、D-异抗坏血酸钠、DHA 藻油、乳酸链球菌素 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 配料的定量标示 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | DHA 藻油 (DHA 含量 ≥40%) ≥11mg/100; 胡萝卜≥2% | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 净含量 | / | 应符合 GB | / | 10g | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |

漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告



报告编号：F202400211

第 5 页 共 6 页

| 序号 | 检验项目 | 计量单位 | 标准规定值 | 允许误差 | 实测结果 | 检测方法 | 方法检出限 | 方法检出限单位 | 单项判定 |
|----|--------------------|------|----------------------------------|------|--|---------------|-------|---------|------|
| | 量 | | 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | | | | | | |
| | 产品标准代号 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | Q/DZSH 0043S | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 食品生产许可证编号 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | SC10441110 400094 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 日期标示 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | 20240102 保质期：8 个月 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 贮存条件 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | 卫生、阴凉、通风、干燥处 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 生产者、经销者的名称、地址和联系方式 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》 | / | 漯河双汇肉业有限公司 地址：河南省漯河市牡丹江路 288 号 产地：河南省漯河市 全国服务热线：400-6168218 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |
| | 其他标示内容 | / | GB 28050-2011 | / | 营养成分标识符合 GB 28050-2011 要求 | GB 28050-2011 | / | / | 符合 |
| | 推荐标示内容 | / | 应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食 | / | 已标示食用方法 | GB 7718-2011 | / | / | 符合 |

漯河中标检测服务有限公司
检 验 报 告



报告编号：F202400211

第 6 页 共 6 页

| 序号 | 检验项目 | 计量单位 | 标准规定值 | 允许误差 | 实测结果 | 检测方法 | 方法检出限 | 方法检出限单位 | 单项判定 |
|----|------|------|----------|------|------|------|-------|---------|------|
| | | | 品标识管理规定》 | | | | | | |
| | 以下空白 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

报告结束



中标检测
ZHONGBIAO TESTING



对 F202400211 检测报告的说明

第 1 页共 1 页

为便于科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发，依据 Q/DZSH 0043S-2023《熟制鱼糜灌肠制品》、国家质量监督检验检疫总局[2005]第 75 号令，对以下项目作出如下说明。详见下表

| 序号 | 检验项目 | 计量单位 | 标准规定值 | 允许误差 | 实测结果 | 检测方法 | 方法检出限 | 方法检出限单位 | 单项判定 |
|----|------|------|--------------------|------|------------------|-------------------|-------|---------|------|
| 1 | 形状 | / | 圆柱状或应有的加工形状 | / | 圆柱状 | Q/DZSH 0043S-2023 | / | / | 符合 |
| 2 | 色泽 | / | 具有本品应有的色泽，色泽良好 | / | 具有本品固有色泽 | Q/DZSH 0043S-2023 | / | / | 符合 |
| 3 | 组织状态 | / | 具有产品应有的组织状态 | / | 具有产品应有的组织状态 | Q/DZSH 0043S-2023 | / | / | 符合 |
| 4 | 风味 | / | 咸淡适中，具有产品应有的风味，无异味 | / | 咸淡适中，有产品固有风味，无异味 | Q/DZSH 0043S-2023 | / | / | 符合 |
| 5 | 杂质 | / | 无正常视力可见的外来杂质 | / | 无正常视力可见的外来杂质 | Q/DZSH 0043S-2023 | / | / | 符合 |
| 6 | 净含量 | g | ≥9.1 | / | 11.3 | JJF 1070-2005 | / | / | 符合 |

中标检测
ZHONGBIAO TESTING