



中检华日  
CCIC-Fairreach



211320110237

# 检验报告

报告编号: FRK202407179

样品名称: 速冻鱿鱼胴

委托方: 福州东盛食品有限公司

报告日期: 2024-04-18

福建中检华日食品安全检测有限公司





# 检验报告

报告编号: FRK202407179

第1页 共3页

委托方: 福州东盛食品有限公司

地址: 福州市马尾区兴业西路3号东盛水产有限公司加工车间

样品来源: 生产商: 福州东盛食品有限公司

样品名称: 速冻鱿鱼胴

样品标记: 生产日期: 2024.04.05; 批号: 20240405

样品状态: 标识完好, 样品冷冻

样品数量: 2包 约2.5kg

接收日期: 2024-04-08

检验日期: 2024-04-08 至 2024-04-18

检验依据: SB/T 10379-2012 《速冻调制食品》

检验结果: 详见附页

检验结论: 所检项目感官、铅、无机砷、铬、N-二甲基亚硝胺、胭脂红、柠檬黄、日落黄、多氯联苯、甲基汞、苯甲酸及其钠盐、山梨酸及其钾盐符合SB/T 10379-2012 (调味水产制品) 标准指标要求。



授权签字人: 陈华

签发日期: 2024-04-18

## 声明:

1. 检验报告涂改无效; 无授权签字人签字无效; 检验报告未加盖本公司“检验检测专用章”和骑缝章 (一页以上) 无效。
2. 检验报告复印件如未重新加盖本公司“检验检测专用章”和骑缝章 (一页以上), 本公司不对其真实性和有效性负责。
3. 样品、样品名称、样品标记及样品来源等系委托方自行声明。除非另有说明, 本检验报告仅对所收到的样品负责。未经本公司同意, 委托方不得擅自使用检验结果进行不当宣传。对检验报告若有异议, 请在收到报告之日起十五日 (以邮戳为准) 内向本公司提出。
4. 判定依据由委托方指定, 判定结果仅对所收到的样品负责。检验结果使用、使用所产生的直接或间接损失, 本公司不承担任何责任。



# 检验报告

报告编号: FRK202407179

第2页 共3页

**检验结果:**

序号	检验项目	单位	检验结果	标准指标	单项判定	检验方法
1	组织结构	—	符合该类产品的组织要求	符合该类产品的组织要求	符合	SB/T 10379-2012
	杂质		无正常视力可见外来杂质	无正常视力可见外来杂质		
	色泽		具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽		
	滋气味		具有该产品特有的滋气味	具有该产品特有的滋气味		
	形态		具有该产品应有的形态	具有该产品应有的形态		
2	过氧化值 (以脂肪计)	g/100g	—	≤0.25	见注1	GB 5009.227-2023 (第一法)
3	铅 (以Pb计)	mg/kg	未检出 (<0.05)	≤1.0	符合	GB 5009.12-2023 (第二法)
4	无机砷 (以As计)	mg/kg	未检出 (<0.08)	≤0.5	符合	GB 5009.11-2014 (第二篇 第一法)
5	甲基汞 (以Hg计)	mg/kg	<0.5 (总汞: 0.00338)	≤0.5	符合	GB 5009.17-2021 (第一篇 第三法)
6	镉 (以Cd计)	mg/kg	0.272	—	—	GB 5009.15-2023 (第二法)
7	铬 (以Cr计)	mg/kg	未检出 (<0.2)	≤2.0	符合	GB 5009.123-2023 (第二法)
8	N-二甲基亚硝胺	μg/kg	未检出 (<1.00)	≤4.0	符合	GB 5009.26-2023 (第一法)
9	胭脂红	g/kg	未检出 (<0.0015)	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
10	柠檬黄	g/kg	未检出 (<0.0015)	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
11	日落黄	g/kg	未检出 (<0.0015)	不得使用	符合	GB 5009.35-2023
12	多氯联苯 (PCBs)	μg/kg	未检出 (<10)	≤20	符合	GB 5009.190-2014 (第二法)
13	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	g/kg	未检出 (<0.01)	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)





# 检验报告

报告编号: FRK202407179

第3页 共3页

## 检验结果:

序号	检验项目	单位	检验结果	标准指标	单项判定	检验方法
14	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	未检出 (<0.01)	不得使用	符合	GB 5009.28-2016 (第一法)

注1: 过氧化值项目因样品按标准要求前处理提取出的油脂较少达不到试验要求, 故无法进行测试。  
 注2: 甲基汞依据GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》规定先测试总汞。  
 注3: 委托方提供信息, 该产品另有不同销售规格。  
 注4: 单项判定采用简单接受的二元判定规则。

\*\*\*本报告结束\*\*\*