



211320110363



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

检验报告

Test Report



福建省产品质量检验研究院

Fujian Inspection and Research Institute for Product Quality (FQII)

地址(Add): 福州市鼓楼区洪山镇双凤路6号(No.6, Shuangfeng Road, Hongshan, Gulou District, Fuzhou, China)

网址(Website): www.fcii.net、www.fqii.cn

电子信箱(E-mail): quality@fcii.net



检验报告
TEST REPORT



第 1 页 共 2 页

报告编号: (2024)MJHY-X70004

签发日期: 2024年1月15日

任务来源	(2021)HYW-102			检验性质	委托检验	
委托单位	名称	福建省长汀盼盼食品有限公司			样品名称	DHA鳕鱼肠(原味)(熟制水产品)
	地址	福建省长汀县腾飞经济开发区			商 标	盼盼
	电话	0597-6810880	邮编	366300	型号/规格	计量称重
	传真	0597-6810881	电子邮箱	/	等 级	/
生产单位	名称	福建省长汀盼盼食品有限公司			批 号	/
	地址	福建省长汀县腾飞经济开发区			生产日期	20240102P
抽样概况	日期	/			电 话	0597-6810880
	地点	/			抽 样 单 位	/
	方法	/			抽 样 基 数	/
样品概况	数量	3千克			抽 样 数 量	/
	说明	样品包装完好,符合试验要求。			接 收 日 期	2024-01-03(受理日期:2024-01-03)
检 验 依 据	1. GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 2. GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 3. GB 10136-2015《食品安全国家标准 动物性水产制品》 4. GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》 5. Q/FJPP 0003S-2023《鱼肠》(福建盼盼食品有限公司企业标准) 6. GB 5009.168-2016《食品安全国家标准 食品中脂肪酸的测定》等(其余检测方法标准详见续页)					
检 验 结 果	(见续页)					
检 验 结 论	该样品经检验, N-二甲基亚硝胺、DHA含量项目不作判定, 其余所检项目符合 GB 2760-2014, GB 2762-2022, GB 10136-2015, GB 31607-2021, Q/FJPP 0003S-2023要求。					
说 明	(见续页)					
检验日期	2024年1月3日 ~ 2024年1月15日			检验地点	马尾基地	

批准:

邱嘉

审定:

许峰

主检:

刘华

福建省产品质量检验研究院
Fujian Inspection and Research Institute for Product Quality

检验报告
TEST REPORT

报告编号: (2024)MJHY-X70004

(续页)

第2页 共2页

一、检验结果:

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	备注 (检出限 a/ 定量限 b)	检测方法
1	色泽☆	/	具有该产品应有的色泽	符合要求	符合	/	Q/FJPP 0003S-2023
2	滋味及气味☆	/	具有该产品应有的滋味及气味	符合要求	符合	/	Q/FJPP 0003S-2023
3	组织形态☆	/	具有该产品应有的组织形态	符合要求	符合	/	Q/FJPP 0003S-2023
4	杂质☆	/	正常视力观察无可见的外来杂质	符合要求	符合	/	Q/FJPP 0003S-2023
5	水分	g/100g	≤80	66.3	符合	/	GB 5009.3-2016 (第一法)
6	铅(Pb)	mg/kg	<0.5	未检出	符合	b:0.05	GB 5009.12-2017 (第二法)
7	镉(以Cd计)	mg/kg	≤0.1	0.0034	符合	b:0.003	GB 5009.15-2014
8	甲基汞(以Hg计)	mg/kg	≤1.0	0.0127(结果为总汞)	符合	b:0.003	GB 5009.17-2021 (第一篇第三法)
9	无机砷(以As计)	mg/kg	≤0.1	未检出	符合	b:0.08	GB 5009.11-2014 (第二篇第一法)
10	铬(以Cr计)	mg/kg	≤2.0	0.17	符合	b:0.03	GB 5009.123-2014
11	多氯联苯(以PCB28, PCB52, PCB101, PCB118, PCB138, PCB153和PCB180总和计)	μg/kg	≤20	未检出	符合	b:0.5	GB 5009.190-2014 (第二法)
12	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	≤1.0	0.511	符合	b:0.01	GB 5009.28-2016 (第一法)
13	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=5×10 ⁴ , M=10 ⁵	<1×10 ² ; <1×10 ² ; <1×10 ² ; <1×10 ² ; <1×10 ²	符合	/	GB 4789.2-2022
14	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	<10; <10; <10; <10; <10	符合	/	GB 4789.3-2016 (第二法)
15	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	符合	/	GB 4789.4-2016
16	总磷酸盐[以磷酸根(PO ₄ ³⁻)计]	g/kg	≤5.0	1.27	符合	b:0.020	GB 5009.256-2016
17	N-二甲基亚硝胺	μg/kg	/	未检出	/	b:1.0	GB 5009.26-2016 (第一法)
18	DHA含量	g/100g	/	0.0383	/	b:0.0033	GB 5009.168-2016 (第一法)

二、说明:

1.N-二甲基亚硝胺项目仅提供测试数据不作判定。2.DHA含量项目因标准未规定故不作判定。

3.以下信息由委托方提供:①样品生产单位名称;②该产品还有其他包装规格:80克/包、90克/包、100克/包、120克/包、125克/包、160克/包、180克/包、200克/包、400克/包、10克/支、15克/支、20克/支、25克/支、100克/罐、130克/罐、160克/罐、320克/罐、360克/罐、380克/罐、400克/罐、480克/盒、520克/盒、640克/盒、760克/盒、2.5千克/件、5千克/件、1000克/盒;肉食性鱼类,非金枪鱼、非金目鲷、非枪鱼、非鲨鱼。

注:☆项目不在本实验室资质认定和认可范围内。

(以下无正文)