



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4088



181300340148

报告编号: ZFJC2022S1104074

# 检测报告

## TEST REPORT

委托单位: 福州百洋海味食品有限公司

样品名称: 烧鱼板

检测类别: 委托检测

中纺检测(福建)有限公司

(检验检测专用章)



# 注意事项

① 报告无“检验检测专用章”无效。

The report is invalid without "the seal of Special stamp for inspection".

② 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。

The copy report is invalid if it is not stamped with "the seal of Special stamp for inspection".

③ 报告无审核、批准人签字无效。

The report is invalid without signatures of editor and approver.

④ 报告涂改无效。

The report is invalid if it is altered.

⑤ 对报告若有异议, 请于收到报告之日起 15 日内提出。

Any disagreement against the report should be offered within 15 days from the date of receiving the report on.

⑥ 委托检验仅对来样负责。

For entrusted tests, the responsibilities are undertaken for the delivered samples only.





<b>检测报告</b>		查询网址: <a href="http://lims.zfjcfj.com/">http://lims.zfjcfj.com/</a> 查询码: s7y9hkjfyzyb			
报告编号:	ZFJC2022S1104074	第 1 页, 共 2 页			
样品名称	烧鱼板	检测类别	委托检测		
委托单位名称	福州百洋海味食品有限公司				
委托单位地址	/				
生产单位名称	福州百洋海味食品有限公司				
生产单位地址	/				
样品规格/型号	350g	样品数量	7 包	生产日期 或批号	2022-11-01
来样状态	符合检测标准要求			接样日期	2022-11-04
商标	/	样品类型	速冻熟制肉糜类 制品	样品等级	/
以上信息由客户提供并经客户确认。					
检测或判定依据	GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量(含第 1 号修改单)》 SB/T 10379-2012 《速冻调制食品》				
检验检测结论	样品经检验, 有标准要求的项目符合以上判定依据要求; 其余所检项目仅提供实测数据。				
报告说明	<p>1. 有关检测数据未经本检测机构或有关行政主管部门允许, 任何单位不得擅自向社会发布信息。</p> <p>2. 本实验室根据客户要求项目完成检测, 未覆盖产品标准的全部项目, 检测结果只对来样负责; 所检项目的检测数据、结果仅证明该送检样品所检测项目的符合性情况。</p> <p>3. 本报告中检测项目均在相应的标准规定的环境条件下进行(有注明的除外)。</p> <p>4. 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。</p> <p>5. [ ] 项目不在 CNAS 能力范围内。</p> <p>6. 经委托单位自我声明, 其产品适用于各种包装规格(350g 为委托单位本次送检规格), 本公司不对该信息的真实性进行核实。</p>				
测试日期	2022 年 11 月 04 日至 2022 年 11 月 12 日				

批准:



李昆朋

审核:



编制:







# 检测报告

报告编号: ZFJC2022S1104074

第 2 页, 共 2 页

序号	检测项目	单位	标准要求	检测结果	单项判定	检出限 a/ 定量限 b	检测方法	
1	感官 <sup>□</sup>	杂质	/	无正常视力可见外来杂质	无正常视力可见外来杂质	符合	/	SB/T 10379-2012 (第 8.1 条)
		形态	/	无松散, 具有该产品应有的形态	无松散, 具有该产品应有的形态	符合	/	SB/T 10379-2012 (第 8.1 条)
		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 (第 8.1 条)
		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	符合	/	SB/T 10379-2012 (第 8.1 条)
		色泽	/	具有该产品应有的色泽	具有该产品应有的色泽	符合	/	SB/T 10379-2012 (第 8.1 条)
2	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	/	0.073	/	/	GB 5009.227-2016 (第一法)	
3	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤1.0	未检出	符合	b:0.05	GB 5009.12-2017 (第二法)	
4	镉(以 Cd 计) <sup>□</sup>	mg/kg	≤0.1	未检出	符合	b:0.003	GB 5009.15-2014	
5	铬(以 Cr 计) <sup>□</sup>	mg/kg	≤2.0	0.14	符合	b:0.03	GB 5009.123-2014	
6	无机砷(以 As 计) <sup>□</sup>	mg/kg	≤0.1	未检出	符合	b:0.08	GB 5009.11-2014 (第二篇 第一法)	
7	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	≤1.0*	未检出	符合	b:0.010	GB 5009.17-2021 (第一篇 第一法)	
8	沙门氏菌	/25g	/	①未检出 ②未检出 ③未检出 ④未检出 ⑤未检出	/	/	GB 4789.4-2016	
备注	<p>1. 单项判定栏标记“/”表示不予判定或不具备判定条件;</p> <p>2. 带*标准值为甲基汞限量; 根据 GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量(含第 1 号修改单)》: 水产动物及其制品可先测定总汞, 当总汞水平不超过甲基汞限量值时, 不必测定甲基汞; 否则, 需再测定甲基汞。</p>							

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

