



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10242



中安检测  
SAFETY TESTING CENTER

# 检测报告

Test Report



报告编号 Report ID: ZARE20240801472A

样品名称: 嫩鱼丸  
Sample Name

委托单位: 四川安井食品有限公司  
Applicant



四川省中安检测有限公司  
Sichuan Safety Testing Center Co., Ltd.  
<http://www.zatest.com>



样品名称 Sample Name	嫩鱼丸	检测类别 Test Type	委托检验
商 标 Trademark	安井	样品来源 Sample Source	送样
样品等级 Sample Level	—	样品形态 Sample Status	经肉眼观察未见异常
样品规格 Sample Specification	200g/袋	样品数量 Sample Quantity	1.2kg (分多个独立小包装)
生产日期/批号 Production Date/Batch No.	2024.08.05	到样日期 Received Date	2024年8月6日
生产单位 Manufacturer	四川安井食品有限公司	检测日期 Test Period	2024年8月7日至2024年8月13日
生产单位地址 Manufacturer Address	资阳市雁江区城东新区医药食品产业园加多宝大道12号		
委托单位 Applicant	四川安井食品有限公司		
委托单位地址 Applicant Address	资阳市雁江区城东新区医药食品产业园加多宝大道12号		
检测项目 Requested Test(s)	详见检测结果页。		
判定依据 Judgment(s)	GB 2760-2024、Q/AJSP 0008S-2024。		
结论 Conclusion	所检项目符合《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2024) 及《速冻鱼糜制品》(Q/AJSP 0008S-2024) 要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp		
编制人 Edited By	郭华	审核人 Audited By	郭华
批准人 (授权签字人) Authorized Signatory	郭华	签发日期 Issuance Date	2024年8月19日

# 检测结果

## Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20240801472A

第 2 页 共 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal
1	挥发性盐基氮	GB 5009.228-2016 第一法	≤30	4.82 (检出限: 0.18mg/100g)	mg/ 100g	符合
2	铅 (以Pb计) -鱼 类制品	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.5	未检出 (定量限: 0.05mg/kg)	mg/kg	符合
3	镉 (以Cd计) -其 他鱼类制品	GB 5009.15-2023 第二法	≤0.1	未检出 (定量限: 0.005mg/kg)	mg/kg	符合
4	铬 (以Cr计)	GB 5009.123- 2023 第二法	≤1.9	未检出 (定量限: 0.2mg/kg)	mg/kg	符合
5	N-二甲基亚硝胺- 水产制品 (水产品 罐头除外)	GB 5009.26-2023 第三法	≤4.0	未检出 (定量限: 1.00μg/kg)	μg/kg	符合
6	多氯联苯	GB 5009.190- 2014 第二法	≤20	未检出 (定量限: 0.5μg/kg)	μg/kg	符合
7	®磷酸盐 (以磷酸 根 (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> ) 计) 总 量	GB 5009.256- 2016	≤5.0	1.51 (定量限: 正磷酸 根:20mg/kg; 焦磷酸 根:20mg/kg; 三聚磷酸 根:20mg/kg; 三偏磷酸 根:20mg/kg; 六偏磷酸 根:60mg/kg)	g/kg	符合
8	总汞 (以Hg计) - 水产动物及其制品 (肉食性鱼类及其 制品除外)	GB 5009.17-2021 第一篇第一法	≤0.5	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	mg/kg	符合
9	®总砷 (以As计) - 鱼类及其制品	GB 5009.11-2024 第一篇第二法	≤0.1	0.0139 (定量限: 0.005mg/kg)	mg/kg	符合
10	净含量-单件	JJF 1070-2005	包装规格: 200g/袋	210.4	g	符合
备注 Comment	1. 判定依据《速冻鱼糜制品》(Q/AJSP 0008S-2024) 由委托方提供。 2. 带®号的项目为未取得CNAS资质的项目。 3. 检测项目净含量限量要求值来源于委托方提供净含量规格。 4. 此报告替代报告ZARE20240801472, 报告ZARE20240801472作废。 5. 判定依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2024) 由委托方指定。 6. 依据Q/AJSP 0008S-2024规定“当总砷水平不超过无机砷限量值时, 不必测定无机砷”, 故检测项目总砷的限量要求值来源于Q/AJSP 0008S-2024中无机砷的限量, 依据Q/AJSP 0008S-2024规定“当总汞水平不超过甲基汞限量值时, 不必测定甲基汞”, 故检测项目总汞的限量要求值来源于Q/AJSP 0008S-2024中甲基汞的限量。					

——报告结束 End of Report——

# 关于ZARE20240801472A的说明

序号 No.	检测项目 Test Item(s)	检测方法 Method(s)	限量要求 Specification Limits	检测结果 Result	单位 Unit	单项评价 Appraisal	
1	感官	形态	Q/AJSP 0008S-2024	具有该产品应有的形态	符合	—	符合
		色泽	Q/AJSP 0008S-2024	具有该产品应有的色泽	符合	—	符合
		组织结构	Q/AJSP 0008S-2024	具有该产品应有的组织结构	符合	—	符合
		滋气味	Q/AJSP 0008S-2024	具有该产品应有的滋气味，无异味	符合	—	符合
		杂质	Q/AJSP 0008S-2024	无不可食用的外来杂质	符合	—	符合
备注 Comment	限量要求值由委托方指定，来源于《速冻鱼糜制品》（Q/AJSP 0008S-2024）。						

—— 结束End ——

