



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: ZARE20240104679

样品名称: 撒尿牛肉丸
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>





中安检测
SAFETY TESTING CENTER

报告编号 Report ID: ZARE20240104679

第 1 页 共 3 页 Page 1 of 3

| | | | |
|--|---|-------------------------|-----------------------|
| 样品名称 Sample Name | 撒尿牛肉丸 | 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 | 240g/袋 | 样品数量 Sample Quantity | 2kg (分多个独立小包装) |
| 生产日期/批号 Production Date/Batch No. | 2024.01.08 | 到样日期 Received Date | 2024年1月19日 |
| 生产单位 Manufacturer | 四川安井食品有限公司 | 检测日期 Test Period | 2024年1月22日至2024年1月26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) | SB/T 10379-2012、GB 2762-2022。 | | |
| 结论 Conclusion | 所检项目符合《速冻调制食品》(SB/T 10379-2012)及《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762-2022)要求。  Dedicated Inspection and Testing Stamp | | |
| 编制人 Edited By | 周丹 | 审核人 Audited By | 康 平 |
| 批准人 (授权签字人) Authorized Signatory | 周丹 | 签发日期 Issuance Date | 2024年1月26日 |



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20240104679

第 2 页 共 3 页 Page 2 of 3

| 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 | SB/T 10379-2012 | 无松散，具有该产品应有的形态 | 符合 | — | 符合 |
| | | 色泽 | SB/T 10379-2012 | 具有该产品应有的色泽 | 符合 | — | 符合 |
| | | 组织结构 | SB/T 10379-2012 | 符合该类产品的组织要求 | 符合 | — | 符合 |
| | | 滋气味 | SB/T 10379-2012 | 具有该产品特有的滋气味 | 符合 | — | 符合 |
| | | 杂质 | SB/T 10379-2012 | 无正常视力可见外来杂质 | 符合 | — | 符合 |
| 2 | 过氧化值 (以脂肪计) | GB 5009.227-2016 第一法 | ≤0.25 | 0.012 | g/100g | 符合 | |
| 3 | 铅 (以Pb计) | GB 5009.12-2017 第二法 | ≤0.3 | 未检出 (定量限: 0.05mg/kg) | mg/kg | 符合 | |
| 4 | 镉 (以Cd计) | GB 5009.15-2014 | ≤0.1 | 未检出 (定量限: 0.003mg/kg) | mg/kg | 符合 | |
| 5 | 铬 (以Cr计) | GB 5009.123-2014 | ≤1.0 | 0.11 (定量限: 0.03mg/kg) | mg/kg | 符合 | |
| 6 | 总砷 (以As计) | GB 5009.11-2014 第一篇第一法 | ≤0.5 | 未检出 (定量限: 0.010mg/kg) | mg/kg | 符合 | |
| 7 | ◎N-二甲基亚硝胺 | GB 5009.26-2016 第一法 | ≤3.0 | 未检出 (定量限: 1.0μg/kg) | μg/kg | 符合 | |
| 8 | ◎磷酸盐(以磷酸根计)总量 | GB 5009.256-2016 | ≤5.0 | 3.42 (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 | |
| 9 | 净含量-单件 | JJF 1070-2005 | 包装规格: 240g/袋 | 254.8 | g | 符合 | |
| 10 | 苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) | GB 5009.28-2016 第一法 | 不得使用 | 未检出 (定量限: 0.01g/kg) | g/kg | 符合 | |



检测结果

Test Result

报告编号 Report ID: ZARE20240104679

第 3 页 共 3 页 Page 3 of 3

| 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 |
|---------------|--|-------------------------|------------------------------|------------------------|------------|-------------------|
| 11 | 山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计) | GB 5009.28- 2016 第一法 | ≤ 0.075 | 未检出 (定量限: 0.01g/kg) | g/kg | 符合 |
| 备注 Comment | 1. 带®号的项目为未取得CNAS资质的项目。 2. 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。 | | | | | |

——报告结束 End of Report——

