



211100140073



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1521



# 检验报告

浙江公正

报告编号: QW202509153

样品名称: 大刀笋片(水煮:竹笋)

委托单位: 杭州富阳大自然食品有限公司

受检单位:

标称生产单位: /

检验类别: 委托检验

浙江公正检验中心有限公司

2025年04月10日

检验检测专用章

# 说 明

- (1) 本机构保证检验检测的公正性、科学性和诚实性，对检验检测的数据负责，并对委托单位提供的样品和相关技术资料保密。
- (2) 本报告未盖本机构检验检测专用章，或无主检、审核和批准签字，或涂改的无效；使用者未完整使用本报告全文由此造成的任何不良后果，本机构不负相应的法律责任。
- (3) 本报告未经本机构书面批准，不得复制；报告复印件未重新加盖本机构检验检测专用章的无效。
- (4) 委托检验仅对来样负责，样品及其相关信息的真实性由委托单位负责，若对本报告有异议，应及时向本机构提出。
- (5) 政府行政管理部门下达的指令性任务，若对本报告有异议，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规规定进行。
- (6) 本报告不得用于宣传和广告。



地 址：杭州市临安区青山湖科技城星港路 628 号

Add: Xinggang Road 628, Qingshanhu Science & Technology City, Linan(Qingshanhu Lab)

电 话：(0571) 87830831、87830982      Tel: (0571) 87830831、87830982

传 真：(0571) 61110600                      Fax: (0571) 61110600

邮 编：311305                                      Pc: 311305

E-mail: [foodtest@sina.com](mailto:foodtest@sina.com)                      网址: <http://www.cnzjgz.com>

样品名称	大刀笋片 (水煮·竹笋)		检验类别	委托检验
型号规格等级	200g/包		商 标	/
生产日期/批号	2025-03-08 (生产日期)		样品状态	包装完好
委托单位	名称	杭州富阳大自然食品有限公司	邮 编	/
	地址	浙江省杭州市富阳区新登镇昌东村	电 话	18042026179
受检单位	/			
标称生产单位	/			
抽 样 者	/		抽样地点	/
抽样基数	/		抽样数量	/
采样方式	自送		抽样日期	/
检验样品数量	8 包		联 系 人	陈香玲
样品到达日期	2025-03-18		检验项目	共 15 项
检验日期	2025-03-18 至 2025-04-10		检验环境	正常
判定依据	NY/T 1048-2021, 产品明示标准和质量要求, GB 2762-2022, GB 2760-2024, GB 7718-2011, GB 28050-2011, 国家市场监督管理总局令第 70 号			
检 验 结 论	<p>该产品经检验, 所检指标符合 NY/T 1048-2021, 产品明示标准和质量要求, GB 2762-2022, GB 2760-2024, GB 7718-2011, GB 28050-2011, 国家市场监督管理总局令第 70 号中所规定的技术要求。</p> <div style="text-align: center;">  <p>正检验中心有限公司 (检验检测专用章) 签发日期: 2025年04月10日 检验检测专用章</p> </div>			
备 注	/			

中心  
专用章

杭州富阳大自然食品有限公司

批准: 蔡志菊      审核: 汪庆祺      主检: 杨洋

序号	检验项目	检验依据	标准要求	检验结果	单项结论	备注
1	感官	色泽	NY/T 1048-2021 4.3	符合 NY/T 1048-2021 标准要求	符合	/
2		汤汁	NY/T 1048-2021 4.3	符合 NY/T 1048-2021 标准要求	符合	/
3		外形和组织形态	NY/T 1048-2021 4.3	符合 NY/T 1048-2021 标准要求	符合	/
4		滋味和气味	NY/T 1048-2021 4.3	符合 NY/T 1048-2021 标准要求	符合	/
5		杂质	NY/T 1048-2021 4.3	符合 NY/T 1048-2021 标准要求	符合	/
6	pH 值	GB 5009.237-2016	4.0~4.6	4.40	符合	/
7	固形物(g)	GB/T 10786-2022 6.2.2	≥120	157.3	符合	按产品明示标准和质量要求判定
8	铅(以Pb计)(mg/kg)	GB 5009.12-2023 第二法	≤0.3	未检出(定量限:0.05mg/kg)	符合	/
9	镉(以Cd计)(mg/kg)	GB 5009.15-2023 第二法	/	0.0111	/	/
10	二氧化硫残留量(g/kg)	GB 5009.34-2022 第一法	≤0.05	未检出(定量限:0.010g/kg)	符合	/
11	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)(g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	不得使用	未检出(定量限:0.01g/kg)	符合	/
12	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)(g/kg)	GB 5009.28-2016 第一法	不得使用	未检出(定量限:0.01g/kg)	符合	/
13	商业无菌	GB 4789.26-2023 5	应符合商业无菌	商业无菌	符合	/
14	食品标签	GB 7718-2011	符合 GB 7718-2011, GB 28050-2011 标准要求	项目全	符合	标签标识不包含对所检产品内容真实性的核实。
15	净含量(g)	JJF 1070-2023 附录 F.1	≥191.0	269.3	符合	/

附注: 标准要求为“/”的检验项目, 不参与检验结论判定。

-----以下空白-----