

报告编号: A2240819108101001C

检测报告

Test Report

样品名称: 大白菜猪肉水饺

委托单位: 上海品食乐冷冻食品有限公司

检测类型: 委托检验

上海华测品标检测技术有限公司

Centre Testing International Pinbiao(Shanghai) Co., Ltd.

www.cti-cert.com

检验检测专用章



验证码: B44F

样品信息	样品名称	大白菜猪肉水饺		
	商标	湾仔码头	型号规格	240 克
	CTI 样品编号	CQ38313001	等级	/
	生产日期	20241216	批号	20241216
	样品数量	3 盒	样品状态	完好
	生产商	上海品食乐冷冻食品有限公司		
	生产商地址	上海市浦东新区兰林镇懿德路 399 号 1 号楼		
客户信息	委托单位	上海品食乐冷冻食品有限公司		
	委托单位地址	上海浦东懿德路 399 号		
检测信息	样品接收日期	2024 年 12 月 27 日	样品检测日期	2024 年 12 月 27 日 ~ 2025 年 01 月 02 日
	检测项目	请参见下页		
	判定依据	GB 19295-2021《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》		
检测结论	经检验, 所检项目符合 GB 19295-2021《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》标准规定的技术要求。			
备注	/			

编制:

黄佳琳

审核:

倪佳佳

批准:

许蕤竹

日期:

2025 年 01 月 02 日

许蕤竹

授权签字人

上海华测品标检测技术有限公司

上海市闵行区万芳路 1351 号

检测报告

报告编号: A2240819108101001C

第 2 页共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	色泽	/	具有该产品应有的色泽	/	具有该产品应有的色泽	符合	GB 19295-2021 3.2
2	状态	/	具有该产品应有的形态, 不变形, 不破损, 表面不结霜。外表及内部均无肉眼可见异物	/	具有该产品应有的形态, 不变形, 不破损, 表面不结霜。外表及内部均无肉眼可见异物	符合	GB 19295-2021 3.2
3	滋味、气味	/	具有该产品应有的滋味与气味, 无异味	/	具有该产品应有的滋味与气味, 无异味	符合	GB 19295-2021 3.2
4	过氧化值(以脂肪计)	g/100g	0.026	0.0010	≤0.25	符合	GB 5009.227-2023 第一法
5	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量 限: 0.05	≤0.5	符合	GB 5009.12-2023 第二法
6	标签	/	符合	/	应符合 GB 7718-2011 和 GB 28050-2011 的要求	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011

标签审核结果:

序号	标签项目	审核标准条款	审核意见
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1~3.11	符合
2	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合
3	配料表	GB 7718-2011 4.1.3	符合
4	配料的定量标示	GB 7718-2011 4.1.4	符合
5	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合
6	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合
7	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合

检测报告

报告编号: A2240819108101001C

第 3 页共 4 页

标签审核结果:

序号	标签项目	审核标准条款	审核意见
8	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合
9	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	符合
10	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合
11	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合
12	食用方法	GB 7718-2011 4.4.2	符合
13	致敏物质	GB 7718-2011 4.4.3	符合
以下空白			

备注: 1. 以上核查及结论基于客户提供的信息, 我司仅对该产品标签标识的完整性、规范性进行核查, 不包括对内容真实性的核实, 不包括对产品标签中可能涉及侵犯他方专利权、著作权等的审查, 也不包含对外文以及中文对应关系的审核。

样品图片



检测报告

报告编号: A2240819108101001C

第 4 页共 4 页



注意:

- 1.报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章,或经涂改,以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效;
- 2.未经本公司批准,不得部分复制本报告;
- 3.样品及相关信息由客户提供,本报告检测结果仅对受检样品负责;
- 4.不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
- 5.如果对检测结果有异议,请于收到报告之日起7个工作日内提出,逾期不予受理。
- 6.扫描报告首页二维码,或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码,即可查询报告真伪;如有疑问,请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***