



中国认可  
检测  
TESTING  
CNAS L16653



扫二维码 验证报告

# 湖南山水检测有限公司 检验检测报告

报告编号：FW2400087

样品名称：压榨纯香菜籽油  
委托单位：盘中餐粮油食品（长沙）有限公司  
检验类别：委托检验



# 湖南山水检测有限公司

## 检验检测报告

报告编号: FW2400087

第 1 页/共 3 页

样品名称	压榨纯香菜籽油		
委托单位	盘中餐粮油食品(长沙)有限公司	样品编号	FW2400087001
委托单位地址	湖南省宁乡经济技术开发区站前路	商标	盘中餐
被检单位	/	型号/规格	1.8L/瓶
被检单位地址	/	样品数量	2 瓶
标称生产单位	盘中餐粮油食品(长沙)有限公司	样品等级	压榨二级
标称生产单位地址	湖南省宁乡经济技术开发区站前路	原样品编号或生产日期	2024/01/01
送样人	唐茂霞	样品状态	液体
收样日期	2024/01/07	检验完成日期	2024/01/16
检验依据	GB/T 1536-2021《菜籽油》、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》、JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》、GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》		
检验项目	※标签、净含量、※气味、滋味、※色泽、※水分及挥发物含量、※不溶性杂质含量、酸价(以 KOH 计)、过氧化值、溶剂残留量、总砷(以 As 计)、铅(以 Pb 计)、黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、苯并(a)芘、※透明度(20℃)、※加热试验(280℃), 共 15 项。		
检验结论	依据委托单位提供的检验依据, 该样品经检验, 所检项目结果符合 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》、JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》、GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB/T 1536-2021《菜籽油》压榨二级的标准要求。  签发日期: 2024 年 01 月 16 日		
备注	1、标签项目检测不包括核查真实性; 2、客户声称市场销售规格还包括: 4.5L/瓶、5L/瓶。		

编制:

许希  
许希

审核:

李秀清  
李秀清

签发:

(授权签字人)

何欣远  
何欣远

**声明:** ①本报告无“检验检测专用章”、无相关责任人签字、无骑缝章、无防伪二维码均无效。②本报告涂改、增删无效, 复印未重新加盖本公司检验检测专用章无效。③本报告及本公司名称不得用于产品标签、广告、评优及宣传等。④对委托送检的样品, 本报告结果仅适用于送检样品; 样品信息(样品名称、商标、型号/规格、样品等级、生产日期/批号、采/送样人姓名、采样日期)、单位信息(委托单位、被检单位、标称生产单位名称和地址)由委托方提供并确认, 本公司不对其真实性及完整性负责。⑤如对本报告有异议, 应于收到报告之日起 15 日内向本公司以书面形式提出, 逾期不予受理。⑥对食品、农产品、消毒产品、涉水产品及相关产品的报告, 本公司按相关规定出具, 委托方及相关方使用时应遵守相关规定。⑦首页、附页(如有)为报告的一部分。⑧地址: 湖南省长沙市宁乡经开区玉屏山国际产业城 D 组团 D2 栋、C 组团 C3 栋; 电话: 0731-85859555; 网址: www.hnssjc.cn; E-mail: postmaster@hnssjc.cn; 邮编: 410600; ⑨※项目未在 CNAS 认证范围内。

# 湖南山水检测有限公司

## 检验检测报告

报告编号: FW2400087

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	单位	标准值	检测结果	单项判定	检测方法
1	食品名称	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.2 的规定	符合	GB 7718-2011
	配料表	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.3 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.3 的规定	符合	GB 7718-2011
	净含量和规格	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.5 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.5 的规定	符合	GB 7718-2011
	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.6 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.6 的规定	符合	GB 7718-2011
	日期标示	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.7 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.7 的规定	符合	GB 7718-2011
	贮存条件	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.8 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.8 的规定	符合	GB 7718-2011
	食品生产许可证编号	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.9 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.9 的规定	符合	GB 7718-2011
	产品标准代号	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.10 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.10 的规定	符合	GB 7718-2011
	其它标示内容 (营养标签)	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的规定	符合	GB 7718-2011 GB 28050-2011
	质量 (品质) 等级	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.4 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.4 的规定	符合	GB 7718-2011
	食用方法	/	应符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.4 的规定	符合 GB 7718-2011 中 4.1.11.4 的规定	符合	GB 7718-2011
加工工艺	/	应符合 GB/T 1536-2021 的规定	符合 GB/T 1536-2021 的规定	符合	GB/T 1536-2021	

※ 标签



# 湖南山水检测有限公司

## 检验检测报告

报告编号: FW2400087

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	单位	标准值	检测结果	单项判定	检测方法
2	净含量	mL	标注净含量: 1800 单件允许短缺量: 27	1810	符合	JJF 1070-2005 附录 D. 4
3	※气味、滋味	/	具有菜籽油固有的 气味和滋味, 无 异味	具有菜籽油固有 的香味和滋味, 无 异味	符合	GB/T 5525-2008 6
4	※色泽	/	橙黄色至棕褐色	橙黄色	符合	GB/T 5009.37-2003 3.1
5	※水分及挥发 物含量	%	≤0.15	0.03	符合	GB 5009.236-2016 第二法
6	※不溶性杂质 含量	%	≤0.05	0.01	符合	GB/T 15688-2008
7	酸价 (以 KOH 计)	mg/g	≤3.0	0.56	符合	GB 5009.229-2016 第一法
8	过氧化值	g/100g	≤0.25	0.078	符合	GB 5009.227-2016 第一法
9	※透明度 (20℃)	/	允许微浊	澄清、透明	符合	GB/T 5525-2008 5
10	※加热试验 (280℃)	/	允许微量析出物 和油色变深	微量析出物, 油色 变深	符合	GB/T 5531-2018 5
11	总砷 (以 As 计)	mg/kg	≤0.1	未检出(定量限: 0.010mg/kg)	符合	GB 5009.11-2014 第一篇第一法
12	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤0.08	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017 第二法
13	溶剂残留量	mg/kg	不得检出	未检出(定量限: 10mg/kg)	符合	GB 5009.262-2016
14	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub>	μg/kg	≤10	未检出(定量限: 0.1μg/kg)	符合	GB 5009.22-2016 第三法
15	苯并(a)芘	μg/kg	≤10	未检出(定量限: 0.5μg/kg)	符合	GB 5009.27-2016

\*\*\*以下空白\*\*\*