



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1512

梅里埃检测技术(青岛)有限公司  
山东省青岛市高新区华贵路819号6号楼105-106户  
电话: + 86 532 838 16633  
<https://www.merieuxnutrisciences.com.cn/>



## 分析证书



扫码下载



样品名称 200g 亨氏黑胡椒酱 (立袋装)

证书编号 2699952

委托单位 亨氏 (青岛) 食品有限公司

梅里埃检测技术(青岛)有限公司

本分析证书受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束, 该条款可通过我公司网站或直接索取获得。电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名, 检验检测专用章, 以及二维码。未经我公司书面批准, 不得部分复制本文件。复制本文件未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

## 分析证书

样品编号: LR1541016-001

名称	200g亨氏黑胡椒酱 (立袋装)	规格型号	200克/袋
批号	未提供	商标	未提供
委托单位	亨氏 (青岛) 食品有限公司	委托单位地址	中国山东青岛黄岛朝阳山路797号
生产单位	亨氏 (青岛) 食品有限公司	生产日期	2025/07/12
检验类别	委托检测	样品等级或状态	半固体, 实物标签, 塑料袋包装, 快递
样品量	10袋	到样日期	2025/07/14
所用主要仪器	电感耦合等离子体质谱仪,天平(1/100),培养箱,凯氏定氮仪,天平(1/10000),液相色谱-原子荧光联用仪		
检测结论	<p>该样品经检测, 所检项目均符合 GB 2762-2022、GB 28050-2011、GB 29921-2021、GB 31644-2018和国家市场监督管理总局令第70号 的要求。</p> <p>标签经审核, 所审项目符合 GB 7718-2011 &amp; GB 28050-2011 的要求。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2025/07/19</p>		
备注	本结果仅适用于到样。以斜体字显示的信息由客户提供, 其真实性由客户负责。未经我公司书面批准, 不得擅自使用本检验结果及本文件进行不当宣传。		

批准:

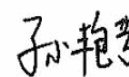
审核:

主检:



胥荣燕






仲伟侠 微生物组主管






部门	分析物(单位)	方法	定量限/检出限	结果	限量来源	限量要求	判定
<b>样品编号: LR1541016-001</b>							
Q2 LR	标签审核 预包装食品 中文版	GB 7718-2011 & GB 28050-2011	---	经审核, 该标签所审项目符合审核依据要求	GB 7718-2011 & GB 28050-2011	符合GB 7718-2011和GB 28050-2011的规定	符合

判定规则: 对结果和客户认可的限值进行了直接比较, 未考虑不确定度的影响。



样品编号: LR1541016-001

序号	项目	审核结果	方法	问题描述/建议
1	基本要求	符合	GB 7718-2011 3	/
2	食品名称*	符合	GB 7718-2011 4.1.2	/
3	配料表(配料/配料表/原料/原料与辅料)	符合	GB 7718-2011 4.1.3	/
4	配料的定量标示	符合	GB 7718-2011 4.1.4	/
5	净含量和规格*	符合	GB 7718-2011 4.1.5	/
<b>6</b>	<b>生产者、经销者的名称、地址和联系方式</b>			
6.1	生产者/委托单位/代理商/进口商/经销者名称	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.2	生产者/委托单位/代理商/进口商/经销者地址	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.3	生产者/委托单位/代理商/进口商/经销者联系方式	符合	GB 7718-2011 4.1.6	/
6.4	原产国/原产地区	不适用	GB 7718-2011 4.1.6.3	/
6.5	企业注册编号 (在华/境外)	不适用	GB 7718-2011 3	/
7	日期标示*	符合	GB 7718-2011 4.1.7	/
8	贮存条件*	符合	GB 7718-2011 4.1.8	/
9	食品生产许可证编号	符合	GB 7718-2011 4.1.9	/
10	产品标准代号	符合	GB 7718-2011 4.1.10	/
<b>11</b>	<b>其他标示内容</b>			
11.1	辐照食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
11.2	转基因食品	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
11.3	营养标签	符合	GB 7718-2011 4.1.11 GB 28050-2011	/
11.4	质量(品质)等级	不适用	GB 7718-2011 4.1.11	/
<b>12</b>	<b>推荐性标示内容</b>			
12.1	批号	不适用	GB 7718-2011 4.4.1	/
12.2	食用方法	符合	GB 7718-2011 4.4.2	/
12.3	致敏物质	不适用	GB 7718-2011 4.4.3	/

本分析证书受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束,该条款可通过我公司网站或直接索取获得。电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名,检验检测专用章,以及二维码。未经我公司书面批准,不得部分复制本文件。复制本文件未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

**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英文对应关系的审核。
- 2, 配料表中的各配料应按添加量从高到底的顺序排列; 无国家标准、行业标准、地方标准或添加量超过25%的复合配料应展开详细配料, 我司不对标签中未展示的信息进行核查。
- 3, 非直接提供给消费者的预包装食品标签至少应标示上表中的\*项, 其它未标示的内容应在说明书或合同中注明。
- 4, “符合”表示该项目符合参考依据要求; “不符合”表示该项目不符合参考依据要求; “不适用”表示未标示该项目且参考依据对该项目无强制要求。



标签照片

样品编号: LR1541016-001



本分析证书受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束, 该条款可通过我公司网站或直接索取获得。电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名, 检验检测专用章, 以及二维码。未经我公司书面批准, 不得部分复制本文件。复制本文件未重新加盖我公司检验检测专用章无效。

本分析证书受我公司《服务通用条款》及《检测服务补充条款》约束，该条款可通过我公司网站或直接索取获得。电子和纸质版均带有我公司授权签字人签名，检验检测专用章，以及二维码。未经我公司书面批准，不得部分复制本文件。复制本文件未重新加盖我公司检验检测专用章无效。