

检测报告

WHF25-0000628-01

发布日期: 2025-01-21

客户名称: 湖北米婆婆生物科技股份有限公司
客户地址: 湖北省孝感高新技术产业开发区文昌大道 59 号

样品名称: 米婆婆米酒
样品批号: /
生产日期: 20250114
生产商: 湖北米婆婆生物科技股份有限公司
样品其他信息: 400g

以上样品及信息由客户提供及确认, SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

样品接收日期: 2025-01-15
检测周期: 2025-01-15 ~ 2025-01-21
检测要求: 根据客户要求检测。
检测方法: 请参见下一页。
检测结果: 请参见下一页。



SGS 授权签字人

通标标准技术服务股份有限公司武汉分公司
第 1 页, 共 3 页

扫码查看在线报告



WHF25-0000628-01
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn



通标标准技术服务股份有限公司武汉分公司
农产品质量安全检测 Services Co., Ltd. Wuhan Branch

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

Building 5, Zone 6, The Private-enterprise Science and Technology Industrial Park, Zhuanyang Avenue, Wuhan Economic and Technological Development Zone, Wuhan, China www.sgs.com
中国·武汉·经济技术开发区沌阳街民营科技工业园六区5号厂房 邮编: 430056 t (86-27)59330000 sgs.china@sgs.com

检测样品描述:

样品编号	SGS 样品 ID	样品描述
1	WHF25-0000628-0001	盒装物

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10	≤100	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
2	金黄色葡萄球菌	/25 g	GB 4789.10-2016 第一法	ND	5	0	0	-	符合
	金黄色葡萄球菌	/25 g	GB 4789.10-2016 第一法	ND					
	金黄色葡萄球菌	/25 g	GB 4789.10-2016 第一法	ND					
	金黄色葡萄球菌	/25 g	GB 4789.10-2016 第一法	ND					
	金黄色葡萄球菌	/25 g	GB 4789.10-2016 第一法	ND					
3	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
4	固形物含量	%	GB/T 10786-2022 6	53.6	-	≥48	符合

通标标准技术服务有限公司武汉分公司
第 2 页, 共 3 页



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。
《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。
注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。
Building 5, Zone 6, The Private-enterprise Science and Technology Industrial Park, Zhuanyang Avenue, Wuhan Economic and Technological Development Zone, Wuhan, China www.sgs.com.cn
中国·武汉·经济技术开发区沌阳街民营科技工业园六区5号厂房 邮编: 430056 t (86-27)59330000 sgs.china@sgs.com



检测报告

WHF25-0000628-01

发布日期：2025-01-21

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
5	还原糖（以葡萄糖计）	g/100 g	GB 5009.7-2016 第一法	20.9	-	≥10.0	符合
6	总酸(以乳酸计)	g/100 g	GB 12456-2021 第一法	0.304	-	≤1.0	符合
7	酒精度	%vol	GB 5009.225-2023 第一法	0.7	-	>0.5	符合
8	净含量短缺量（净含量负偏差）	g	JJF 1070-2023	-7.8	-	≤标注净含量的3%	符合
9	铅（Pb）	mg/kg	GB 5009.268-2016 第一法	ND	0.05	≤0.16	符合

备注：
标注净含量 400g（由客户提供）

- 备注：
- 1.ND = 未检出
 - 2.限值：固形物含量按照客供限值（由客户提供的限值，SGS 不承担提供的准确性和有效性责任）；其余项目按照企标 Q/MPP 0004S-2024 普通米酒 糯米型（由客户提供的限值，SGS 不承担提供的准确性和有效性责任）。
 - 3.除非另有说明，本报告在不考虑不确定度的情况下，根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。

注意事项：
除非另有说明，本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意，委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。未经检验机构批准，不得复制（全文复制除外）报告。

结束



通标标准技术服务有限公司武汉分公司
第 3 页，共 3 页



除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。
《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。
注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。
Building 5, Zone 6, The Private-enterprise Science and Technology Industrial Park, Zhuanyang Avenue, Wuhan Economic and Technological Development Zone, Wuhan, China www.sgs.com.cn
中国·武汉·经济技术开发区沌阳街民营科技工业园六区5号厂房 邮编：430056 t (86-27)59330000 sgs.china@sgs.com

检测报告

WHF25-0000628-02

发布日期：2025-01-21

客户名称：湖北米婆婆生物科技股份有限公司
客户地址：湖北省孝感高新技术产业开发区文昌大道 59 号

样品名称：米婆婆米酒
样品批号：/
生产日期：20250114
生产商：湖北米婆婆生物科技股份有限公司
样品其他信息：400g

以上样品及信息由客户提供及确认，SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

样品接收日期：2025-01-15
检测周期：2025-01-15 ~ 2025-01-21
检测要求：根据客户要求检测。
检测方法：请参见下一页。
检测结果：请参见下一页。



SGS 授权签字人

通标标准技术服务有限公司武汉分公司
第 1 页，共 2 页

扫码查看在线报告



WHF25-0000628-02
报告验证请访问：
check.sgsonline.com.cn



通标标准技术服务有限公司武汉分公司
农产品检测与技术服务部

除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

Building 5, Zone 6, The Private-enterprise Science and Technology Industrial Park, Zhuanyang Avenue, Wuhan Economic and Technological Development Zone, Wuhan, China www.sgs.com.cn
中国·武汉·经济技术开发区沌阳街民营科技工业园六区5号厂房 邮编：430056 t (86-27)59330000 sgs.china@sgs.com

检测样品描述：

样品编号	SGS 样品 ID	样品描述
1	WHF25-0000628-0001	盒装物

检测结果：

感官检测

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	色泽	Q/MPP 0004S-2024	具有糯米等粮食米为主要原料发酵制成米酒相符的色泽	具有糯米、黑糯米、紫米等粮食米为主要原料发酵制成米酒相符的色泽，或具有与添加辅料相符的色泽	符合
2	杂质	Q/MPP 0004S-2024	无正常视力可见的外来异物，无异色米粒	无正常视力可见的外来异物，允许成品中有少许异色米粒	符合
3	气味和滋味	Q/MPP 0004S-2024	具有独特的米酒香气，甜酸协调、无异味	具有独特的米酒香气或辅料应有的香气，甜酸协调、无异味	符合
4	形态	Q/MPP 0004S-2024	具有相当含量固形物的固液混合物，无粉末沉淀	具相当含量固形物（米糟等）的固液混合物，允许有少量粉状沉淀	符合

备注：

1.限值：按照企标 Q/MPP 0004S-2024 普通米酒 糟米型（由客户提供的限值，SGS 不承担提供的准确性和有效性责任）。

注意事项：

除非另有说明，本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意，委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。本检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用。未经检验机构批准，不得复制（全文复制除外）报告。

结束

通标标准技术服务有限公司武汉分公司
第 2 页，共 2 页



除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

通标标准技术服务有限公司武汉分公司
农产食品检测 Services Co., Ltd. Wuhan Branch

Building 5, Zone 6, The Private-enterprise Science and Technology Industrial Park, Zhuanyang Avenue, Wuhan Economic and Technological Development Zone, Wuhan, China www.sgs.com.cn
中国·武汉·经济技术开发区沌阳街民营科技工业园六区5号厂房 邮编：430056 t (86-27)59330000 sgs.china@sgs.com