

报告编号: A2250566382101001C

检测报告

Test Report

样品名称: 味噌

委托单位: 海宁市裕丰酿造有限公司

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: 35FE

检测报告

报告编号： A2250566382101001C 第 1 页共 3 页

| | | | | |
|------|--|----------------------|--------|-------------------------------------|
| 样品信息 | 样品名称 | 味噌 | | |
| | 商标 | マルサン、丸三爱 | 型号规格 | 200g/袋 |
| | CTI 样品编号 | CR26776001 | 等级 | / |
| | 生产日期 | 2025 年 7 月 29 日 | 批号 | / |
| | 样品数量 | 7 袋 | 样品状态 | 完好 |
| | 生产商 | 海宁市裕丰酿造有限公司 | | |
| | 生产商地址 | 浙江省嘉兴市海宁市长安镇杏花村 77 号 | | |
| 客户信息 | 委托单位 | 海宁市裕丰酿造有限公司 | | |
| | 委托单位地址 | 浙江省嘉兴市海宁市长安镇杏花村 77 号 | | |
| 检测信息 | 样品接收日期 | 2025 年 08 月 06 日 | 样品检测日期 | 2025 年 08 月 06 日 ~ 2025 年 08 月 11 日 |
| | 检测项目 | 请参见下页 | | |
| | 判定依据 | Q/HYN0001S-2023《味噌》 | | |
| 检测结论 | 经检验，所检项目符合 Q/HYN0001S-2023《味噌》标准规定的技术要求。 | | | |
| 备注 | / | | | |



编 制：黄佳琳

审 核：倪伟伟

批 准：吴秀宏

日 期：2025 年 08 月 11 日

吴秀宏
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 | 水分 | % | 47.2 | / | ≤65.0 | 符合 | GB 5009.3-2016 第一法 |
| 2 | 黄曲霉毒素 B ₁ | μg/kg | 未检出 | 定量 限：0.1 | ≤5.0 | 符合 | GB 5009.22-2016 第一法 |
| 3 | 氨基酸态氮 | g/100g | 0.31 | / | ≥0.30 | 符合 | GB 5009.235-2016 第一法 |
| 4 | 总砷(以 As 计) | mg/kg | 0.0243 | 定量 限：0.005 | ≤0.5 | 符合 | GB 5009.11-2024 第一篇 第二法 |
| 5 | 铅(以 Pb 计) | mg/kg | 未检出 | 定量 限：0.05 | ≤1.0 | 符合 | GB 5009.12-2023 第二法 |
| 6 | 大肠菌群 | CFU/g | 1#：<10 2#：<10 3#：<10 4#：<10 5#：<10 | / | n=5,c=2,m=10 CFU/g,M=10 ² CFU/g | 符合 | GB 4789.3-2016 第二法 |
| 以下空白 | | | | | | | |

备注：

1. Q/HYN0001S-2023 由委托单位提供。

2. 采样方案系数：

n：同一批次产品应采集的样品件数

c：最大可允许超出 m 值的样品数

m：微生物指标可接受水平限量值

M：微生物指标的最高安全限量值。

3. 按照三级采样方案设定的指标,在 n 个样品中,允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值;允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间;不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

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 ***



| 依据 Q/HYN0001S-2023《味噌》对以下项目作出说明。详见下表。 | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|----|-----------------------------|-----|----------------------------------|-------|-----------------|
| 序号 | 检测项目 | 单位 | 检测结果 | 检出限 | 技术要求 | 符合性说明 | 检测方法 |
| 1 | 组织形态 | / | 粘稠适度，半固态 | / | 粘稠适度，半固态 | 符合 | Q/HYN0001S-2023 |
| 2 | 滋、气味 | / | 具有良好的咸、鲜、甜味，具有味噌正常的发酵香味、无异味 | / | 具有良好的咸、鲜、甜味，具有味噌(调味酱)正常的发酵香味、无异味 | 符合 | Q/HYN0001S-2023 |
| 3 | 杂质 | / | 无肉眼可见杂质 | / | 无肉眼可见杂质 | 符合 | Q/HYN0001S-2023 |
| 4 | 色泽 | / | 红褐色 | / | 淡黄色至红褐色 | 符合 | Q/HYN0001S-2023 |

备注：1.以上检测项目因无法取得资质认定，仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。

2.以上内容是对报告编号 A2250566382101001C 的附加说明。