



411896S-2018



河南杰东药业有限公司企业标准

Q/HNJD 0009S-2018

乌梅木瓜配制酒

2018-06-27 发布

2018-06-27 实施

河南杰东药业有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》进行编写。

本标准由河南杰东药业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：臧旭峰。

H N

Q B

乌梅木瓜配制酒

1 范围

本标准规定了乌梅木瓜配制酒的要求、试验方法、检验规则及标志、标签、包装、运输、贮存和保质期。

本标准适用于以乌梅、木瓜、藿香、平卧菊三七为原料，经清洗、烘干、粉碎加入50°优质白酒浸泡，调配、澄清、过滤，加入纯净水陈化，灌装成的乌梅木瓜配制酒。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 乌梅、木瓜、藿香应符合《中华人民共和国药典》2015年版的规定

2.1.2 平卧菊三七应符合关于将肠膜明串珠菌肠膜亚种列入《可用于食品的菌种名单》的公告（卫生部公告2012年第8号）的规定。

2.1.3 纯净水应符合 GB 19298 的规定。

2.1.4 生产用水应符合 GB5749 的规定。

2.1.5 白酒应符合 GB 2757 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表1的规定。

表1 感官要求

| 项 目 | 要求 | 试验方法 |
|------|------------------|--|
| 性 状 | 呈液体状 | 取本品1瓶，置于洁净的无色烧杯中，在室内自然光下观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品尝其滋味。 |
| 色 泽 | 黑红色 | |
| 气、滋味 | 具有本品应有的气味和滋味，无异味 | |
| 杂 质 | 无肉眼可见外来杂质 | |

2.3 理化指标

理化指标应符合表2的规定。

表2 理化指标

| 项 目 | 指标 | 试验方法 |
|------------------------------|---------|--------------|
| 酒精度 ^a ，(20℃，%vol) | 35.0 ±1 | GB 5009. 225 |
| 固形物，(g/L) | ≤ 0.7 | GB/T 10345 |

| | | | |
|----------------------------------|---|-----|-------------|
| 甲醇 ^a , (g/L) | ≤ | 0.6 | GB 5009.266 |
| 氰化物 ^a , (以HCN计), mg/L | ≤ | 8.0 | GB 5009.36 |
| *铅(以 Pb 计), mg/L | ≤ | 0.4 | GB 5009.12 |
| 注: a指标均按100%酒精度折算 | | | |
| *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762。 | | | |

2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合JJF 1070的规定。

2.5 生产过程卫生要求

应符合 GB14881 和 GB 8951 的规定。

2.6 其它卫生要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定。农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定。

3 检验

出厂检验项目为: 感官、净含量及允许短缺量、酒精度、甲醇。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以乌梅、木瓜、藿香、平卧菊三七为原料，经清洗、烘干、粉碎加入 50°优质白酒浸泡，调配、澄清、过滤，加入纯净水陈化，灌装成的乌梅木瓜配制酒。根据《中华人民共和国食品安全法》、《中华人民共和国标准化法》、参照 GB 2757《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》制订本标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准规定了乌梅木瓜配制酒的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

河南杰东药业有限公司

H N

Q B