



413280S-2024



河南六粮御液酒业有限责任公司企业标准

Q/HLJ 0003S-2024

红枣蒸馏酒

2024-12-26 发布

2024-12-26 实施

河南六粮御液酒业有限责任公司 发布

前 言

本标准由河南六粮御液酒业有限责任公司提出并起草。

本标准主要起草人：栗世忠、胡德玉。

H N

Q B

红枣蒸馏酒

1 范围

本标准规定了红枣蒸馏酒的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于红枣为原料，经挑选、清洗、粉碎、发酵（添加酵母）、蒸馏、贮存、调配、过滤、灌装、包装加工而成的红枣蒸馏酒。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 红枣应符合GB/T 5835的规定。

2.1.2 酵母应符合GB/T 20886.1的规定。

2.1.3 生产用水应符合GB 5749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	检验方法
性 状	液 体	从样品中随机取出适量，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色 泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有红枣发酵蒸馏后应有的气味和滋味，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	检验方法
酒精度（20℃），%vol	25~55	GB 5009.225
^a 甲醇，g/L	≤ 0.6	GB 5009.266
^a 氰化物（以HCN计），mg/L	≤ 8.0	GB 5009.36
*铅（以Pb计），mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12

注1：^a甲醇、氰化物指标均按100%酒精度折算；

注2：酒精度实测值与标示值允许误差为±1%vol；

注3：*铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

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 食品生产加工过程的卫生要求

食品生产加工过程的卫生要求应符合GB 14881和GB 8951的规定。

2.6 其他要求

污染物限量应符合GB 2762的规定。

3 检验

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

H N

Q B

编制说明

本标准适用于红枣为原料，经挑选、清洗、粉碎、发酵（添加酵母）、蒸馏、贮存、调配、过滤、灌装、包装加工而成的红枣蒸馏酒。

根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 GB 2757《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》制定本企业标准，为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南六粮御液酒业有限责任公司

H N

Q B