



412745S-2017



河南玉鑫隆生态五毒开发有限公司企业标准

Q/HYXL 0096S-2017

---

# 人参蝮蛇酒（参蝮酒）

2017-11-20 发布

2017-11-20 实施

---

河南玉鑫隆生态五毒开发有限公司 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》编写。

本标准由河南玉鑫隆生态五毒开发有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：贾玉山。

H N

Q B

# 人参蝮蛇酒（参蝮酒）

## 1 范围

本标准规定了人参蝮蛇酒（参蝮酒）的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等要求。

本标准适用于以人参（人工种植、五年以下）、蝮蛇（活杀、去内脏、洗净、沥水）、鹿鞭（剖开、洗净、沥水）、枸杞子、桑葚、牡蛎、马齿苋、鱼腥草、蒲公英、金银花、菊花、薄荷（捡杂，洗净晒干）为原料，经烘干、粉碎，加入 60°（V/V）优质白酒，经浸泡、渗漉，加入纯净水调配、澄清、过滤、陈化，灌装而成的人参蝮蛇酒（参蝮酒）。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 优质白酒应符合 GB/T 10781.1、GB2757 的规定。

2.1.2 纯净水应符合 GB 19298 的规定。

2.1.3 枸杞子、桑葚、牡蛎、马齿苋、鱼腥草、蒲公英、金银花、菊花、薄荷应符合《中华人民共和国药典》2015 年版一部的规定。

2.1.4 鹿鞭应符合 GB 2707 的规定。

2.1.5 蝮蛇应新鲜无病、无污染、无腐败、无异味，并符合 GB 2707 的规定及要求。

2.1.6 人参（人工种植、五年以下）应符合卫生部关于批准人参(人工种植)为新资源食品的公告(2012 年 第 17 号)。

2.1.7 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

### 2.2 理化指标

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	随机取样品 10 瓶，置入洁净的无色烧杯中，在自然光线条件下，检查其性状、色泽及杂质；嗅其气味，然后用开水漱口，检查口感。
色 泽	浅红色	
口 感	醇厚爽口，酒味纯正，味道协调	
气 味	具有纯正清香气	
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	检测方法
酒精度 v/v, %	26±1、28±1、30±1、32±1、36±1、38±1、40±1、42±1、46±1、48±1、50±1、52±1、53±1、54±1、55±1、56±1、58±1、60±1	GB 5009.225
总酸(以乙酸计), g/L	≤ 6.0	GB/T 11857
总酯(以乙酸乙酯计), g/L	≥ 0.35	GB/T 11857
总糖(以葡萄糖), g/L	≤ 300	GB/T 15038
甲醇, g/L(按100%酒精度折算)	≤ 0.6	GB 5009.266
砷(以As计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
铅(以Pb计), mg/kg	≤ 0.3	GB 5009.12
氰化物 <sup>a</sup> (以HCN计), mg/L	≤ 8.0	GB 5009.36
注: *铅指标严于GB 2762的规定; 氰化物、甲醇指标按100%酒精度折算。		

## 2.5 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

## 2.6 生产过程中的卫生要求

应符合 GB14881 的有关规定执行。

## 2.7 其他卫生要求

污染物限量应符合 GB 2762 的有关规定; 农药残留限量应符合 GB 2763 的有关规定; 兽药残留限量应符合国家有关规定。

## 3 检验

出厂检验项目包括感官、净含量及允许短缺量、甲醇、酒精度。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

人参蝮蛇酒（参蝮酒）是以人参（人工种植、五年以下）、蝮蛇（活杀、去内脏、洗净、沥水）、鹿鞭（剖开、洗净、沥水）、枸杞子、桑葚、牡蛎、马齿苋、鱼腥草、蒲公英、金银花、菊花、薄荷（捡杂，洗净晒干）为原料，经烘干、粉碎，加入 60°（V/V）优质白酒，经浸泡、渗漉，加入纯净水调配、澄清、过滤、陈化，灌装而成。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 《蒸馏酒及其配制酒》、GB/T 27588、GB 14881 制订本标准，作为组织生产，质量控制和为监督检查提供依据。

本标准规定了人参蝮蛇酒（参蝮酒）的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等要求。

本标准中铅指标严于 GB 2762 的规定。

河南玉鑫隆生态五毒开发有限公司

2017 年 10 月 10 日