



412250S-2018



河南三省雄关酒业有限公司企业标准

Q/HSXJ 0002S-2018

---

# 蛹虫草配制黄酒

2018-07-26 发布

2018-07-26 实施

---

河南三省雄关酒业有限公司 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由河南三省雄关酒业有限公司和邓州市食药监局食品药品检测中心提出并起草。

本标准起草人：郭中原、张玲、韩雪梅、丁海明、曹明军。

H N

Q B

# 蛹虫草配制黄酒

## 1 范围

本标准规定了蛹虫草配制黄酒的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以黄酒为基酒，加入蛹虫草，经预处理、浸提、过滤、添加纯净水陈化、灌装、包装而成的蛹虫草配制黄酒。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 黄酒应符合 GB/T 13662 的规定。

2.1.2 蛹虫草应符合国家卫计委《关于批准塔格糖等 6 种新食品原料的公告》（2014 年第 10 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 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	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	具有本品应有的色泽	
气、滋味	具有产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	检验方法
酒精度，(20℃, %vol)	10℃±1 12℃±1 14℃±1 16℃±1	GB 5009. 225
*铅(以 Pb 计)，mg/L ≤	0.4	GB 5009.12

注：\*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762的规定。

### 2.4 理化指标

理化指标应符合表 3 的规定。

表3微生物指标

项 目	采集方案及限量 <sup>a</sup>			检验方法
	n	c	m	
沙门氏菌，/25 mL	5	0	0	GB/T 4789. 25

金黄色葡萄球菌, /25 mL	5	0	0	GB/T 4789. 25
a 样品的分析及处理按 GB 4789. 1 执行。				

### 2.5 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。

### 2.6 食品生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 8951 的规定。

### 2.7 其他要求

应符合 GB 2761、GB 2762、GB 2763 的规定。

## 3 检验

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

## 编制说明

本标准适用于以黄酒为基酒，加入蛹虫草，经预处理、浸提、过滤、添加纯净水陈化、灌装、包装而成的蛹虫草配制黄酒。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 2758《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》制订本企业标准，作为组织生产，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。

河南三省雄关酒业有限公司

H N

Q B