



411916S-2022



河南先进生物有限公司企业标准

Q/HSS 0001S-2022

丁香甘草配制酒

2022-07-18 发布

2022-07-18 实施

河南先进生物有限公司 发布

前 言

本标准由河南先进生物有限公司提出并起草。

本标准起草人：李荣志。

H N

Q B

丁香甘草配制酒

1 范围

本标准规定了丁香甘草配制酒的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以白酒、食用酒精中的一种为主要原料，添加丁香、甘草、桂皮、薄荷，经过浸泡、过滤、调配、灌装、包装而成的丁香甘草配制酒。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 白酒应符合 GB/T 10781.1 和 GB 2757 的规定。

2.1.3 食用酒精应符合 GB 31640 的规定。

2.1.4 丁香、甘草、桂皮、薄荷应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部的规定。

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	取 100mL 左右的被测样品置于洁净白色搪瓷皿中，在自然光条件下用肉眼观察其色泽、性状、杂质，嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味
色泽	具有本产品应有的色泽	
气、滋味	具有本品应有的气味、滋味，无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质，允许有少量原料物质沉淀	

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	30±1、32±1、35±1、38±1、40±1、42±1、45±1、46±1、48±1、50±1、52±1、60±1、62±1、65±1	GB 5009.225
干浸出物，g/L	≥ 0.30	GB/T 15038
甲醇，g/L	≤ 0.6	GB 5009.266
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：*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定；

甲醇、氰化物均按 100%酒精度折算。

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

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定，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。

3 检验

出厂检验项目：感官要求、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。

H H N

Q B

编制说明

本标准适用于以白酒、食用酒精中的一种为主要原料，添加丁香、甘草、桂皮、薄荷，经过浸泡、过滤、调配、灌装、包装而成的丁香甘草配制酒。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，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。

河南先进生物有限公司

H N

Q B