



412796S-2025



洛阳少康龍酒厂股份公司企业标准

Q/LSJ 0002S-2025

铁皮石斛酒（配制酒）

2025-09-23 发布

2025-09-23 实施

洛阳少康龍酒厂股份公司 发布

前 言

本标准由洛阳少康龍酒厂股份公司提出。

本标准起草单位：洛阳少康龍酒厂股份公司。

本标准主要起草人：彭学军。

H N

Q B

铁皮石斛酒（配制酒）

1 范围

本标准规定了铁皮石斛酒（配制酒）的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以 70%vol 固态酿造浓香型白酒为基酒，添加铁皮石斛，经浸泡、加自制纯净水（以生活饮用水为原料，经过滤、反渗透加工而成）调配、过滤、灌装、包装而成的铁皮石斛酒（配制酒）。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 铁皮石斛应符合国家卫生健康委员会《关于党参等9种新增按照传统既是食品又是中药材的物质公告》（2023年第9号）的规定。

2.1.2 生活饮用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.3 固态酿造浓香型白酒应符合 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	检验方法
性状	液体	取样品 50ml 置于无色洁净的烧杯中，举杯对光，白纸作底，观察其性状、色泽和杂质，嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味。
色泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有白酒固有芳香气味，无异味，绵长醇厚，入喉净爽，柔和协调，余味悠长	
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 ^a （20℃），%vol	20%vol±1、23%vol±1、25%vol±1、28%vol±1、30%vol±1、35%vol±1、38%vol±1、39%vol±1、40%vol±1、42%vol±1、45%vol±1、50%vol±1、52%vol±1、53%vol±1、55%vol±1、60%vol±1、65%vol±1、68%vol±1	GB 5009.225
*铅（以Pb计），mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
甲醇 ^b ，g/L	≤ 0.6（以粮谷类为原料的酒基）	GB 5009.266

		2.0 (以其他为原料的酒基)	
氰化物 ^b (以 HCN 计), mg/L	≤	8.0	GB 5009.36
注 1: a 酒精度标签标示值与实测值不得超过±1.0%vol;			
注 2: b 甲醇、氰化物指标均按 100%酒精度折算;			
注 3: *指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。			

2.4 微生物限量

20%vol±1、23%vol±1 产品微生物限量应符合表 3 的规定。

表 3 微生物限量

项目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/mL	5	2	10 ²	10 ⁴	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/mL	5	2	1	10	GB 4789.3 中的平板计数法
沙门氏菌, /25mL	5	0	0	—	GB 4789.25
金黄色葡萄球菌, /25mL	5	0	0	—	
注 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。					
注 2: n 为同一批次产品应采集的样品件数; c 为最大可允许超出 m 值的样品数; m 为微生物指标可接受水平的限量值; M 为微生物指标的最高安全限量值。					

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 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 8951 的规定。

2.7 其它要求

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; 食药用物质的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目为: 感官要求、净含量及允许短缺量、酒精度、菌落总数 (适用于 20%vol±1、23%vol±1 产品)、大肠菌群 (20%vol±1、23%vol±1 产品) 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 70% vol 固态酿造浓香型白酒为基酒，添加铁皮石斛，经浸泡、加自制纯净水（以生活饮用水为原料，经过滤、反渗透加工而成）调配、过滤、灌装、包装而成的铁皮石斛酒（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，参照 GB 2757《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

洛阳少康龍酒厂股份公司

Q B