

扫二维码下载电子版



Q/JRDF

吉林省瑞迪菲生物制品有限公司企业标准

Q/JRDF0002S-2021

鹿鞭参杞酒

| 食品企业标准备案专用章 | |
|-------------|-------------------------|
| 标准号 | Q/JRDF0002S-2021 |
| 备案号 | 220748S-2021 |
| 有效期限 | 2021年03月25日至2024年03月24日 |
| 备案机关 | 吉林省卫生健康委员会 |

2021-01-16 发布

2021-01-16 实施

吉林省瑞迪菲生物制品有限公司 发布

鹿鞭参杞酒

1 范围

本标准适用于以蒸馏酒或食用酒精为酒基，添加鹿鞭、人参（为人工种植，五年或四年生）、枸杞子、鹿茸血、甘草、冰糖（或木糖醇）、水为原料，经预处理、浸泡、提取（或加入浸泡液）、调配、过滤、灌装等工艺制成的鹿鞭参杞酒（配制酒）。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件，凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| GB/T 191 | 包装储运图示标志 |
| GB 2757 | 食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒 |
| GB 2762 | 食品安全国家标准 食品中污染物限量 |
| GB 4806.5 | 食品安全国家标准 玻璃制品 |
| GB 4806.7 | 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 |
| GB/T 5009.48 | 蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 |
| GB 5749 | 生活饮用水卫生标准 |
| GB/T 6543 | 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱 |
| GB 7718 | 食品安全国家标准 预包装食品标签通则 |
| GB 10343 | 食用酒精 |
| GB 14881 | 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范 |
| GB/T 23544 | 白酒企业良好生产规范 |
| GB/T 24694 | 玻璃容器 白酒瓶 |
| GB/T 27588 | 露酒 |
| GB/T 35883 | 冰糖 |
| DBS22/ 024 | 食品安全地方标准 食品原料用人参 |
| NY 317 | 鹿副产品 |
| 《中国药典》第一部（2020版） | 枸杞子、甘草 |
| JJF 1070 | 定量包装商品净含量计量检验规则 |
| 国家质量监督检验检疫总局令 第75号（2005） | 《定量包装商品计量监督管理办法》 |
| 国家质量监督检验检疫总局令 第123号（2009） | 《食品标识管理规定》 |

3 技术要求

3.1 原料要求

应符合以下要求和国家动植物检验检疫、生产经营许可管理等方面的规定。

- 3.1.1 蒸馏酒应符合 GB 2757 的规定。
 3.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
 3.1.3 食用酒精应符合 GB 10343 的规定。
 3.1.4 冰糖应符合 GB/T 35883 的规定。
 3.1.5 鹿鞭、鹿茸血应符合 NY 317 的规定。
 3.1.6 枸杞子、甘草应符合《中国药典》第一部（2020 版）的规定。
 3.1.7 人参（为人工种植，五年或四年生）应符合 DBS22/ 024 的规定，每 100ml 产品中添加人参 0.5 克，食用限量≤3g/天。

3.2 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 |
|------|-----------------------|------------|
| 色泽 | 无色或淡黄色或黄色 | GB/T 15038 |
| 组织形态 | 澄清、有光泽、无明显悬浮物，允许有少量沉淀 | |
| 滋、气味 | 口感醇和、舒顺协调、具有该品特有的香气 | |
| 杂质 | 无肉眼可见的外来杂质 | |

3.3 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）±1.0 | 20~60 | GB/T 15038 |
| 总酸（以乙酸计）/（g/L） | ≤ 6.00 | |
| 总糖 ^b （以葡萄糖计）/（g/L） | ≤ 300 | |
| 干浸出物/（g/L） | ≥ 0.50 | |
| 总酯 ^c （以乙酸乙酯计）/（g/L） | ≥ 0.35 | GB/T 27588附录A |
| 甲醇 ^d /（g/L） | ≤ 0.6 | GB/T 5009.48 |
| 氰化物 ^d （以HCN计）/（mg/L） | ≤ 8.0 | |
| 人参（为人工种植，五年或四年生）总皂甙/（%） | ≥ 0.02 | GB/T 15038 |

^a：酒精度标签标示值与实测值不得超过±1.0%（%vol）。
^b：总糖标签标示值与实测值不得超过±10.0%。
^c：总酯仅限于蒸馏酒为酒基的酒。
^d：甲醇、氰化物指标均按100%酒精度折算。

3.4 污染物限量

应符合表 3 的规定。

表 3 污染物限量

| 项目 | 限量 | 检验方法 |
|---------------|--------|------------|
| 铅（以Pb计），mg/kg | ≤ 0.19 | GB 5009.12 |

3.5 特征性指标

应符合表 4 的规定。

表 4 特征性指标

| 项 目 | 指 标 | 检验方法 |
|----------|--------|------------|
| 人参总皂苷, % | ≥ 0.02 | NY 318 附录B |

4 净含量

应符合国家质检总局令第 75 号[2005]的规定, 并按照 JJF1070 规定的方法检验。

5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB/T 23544 的规定。

6 检验规则

6.1 出厂检验

产品出厂需经工厂检验部门逐批检验合格, 附产品合格证方能出厂。
出厂检验项目包括感官指标、酒精度、总酸、总糖、甲醇、净含量。

6.2 型式检验

型式检验项目包括技术要求中的全部项目。正常生产时每半年进行一次型式检验。遇有下列情况时也应进行型式检验:

- (1) 更换设备或长期停产再恢复生产时;
- (2) 原辅料质量出现大的波动时;
- (3) 出厂检验结果与上次型式检验有较大差异时;
- (4) 国家食品质量安全监管机构提出要求时。

6.3 组批

同一批投料、同一个班次、同一条生产线、同一种规格的产品为一批次。

6.4 抽样方法和抽样数量

应符合表 5 的规定。

表 5 抽样方法和抽样数量

| 批量 | <1500 箱 | | ≥1500 箱 | |
|----|-------------|----------|----------|----------|
| | 样本大小 n (瓶数) | ≤350mL/瓶 | 8 | ≤350mL/瓶 |
| | ≥500mL/瓶 | 4 | ≥500mL/瓶 | 8 |

6.5 判定规则

检验结果全部符合规定要求时, 判该产品为合格。

凡霉变、有异味或有害物质限量指标、微生物指标有一项不合格的产品, 均判为不合格产品。

理化指标和微生物指标有一项不合格的, 应在原批产品中加倍抽取样本或对备样复检不合格项, 复检仍不合格则判该批产品为不合格。

7 标签

产品标签应符合 GB 7718、GB 28050 和国家质检总局第 123 号令《食品标识管理规定》的规定，包装储运图示标志应符合 GB/T 191 的规定。

7.1 标签式样

食品名称：鹿鞭参杞酒

配料表（原料）：蒸馏酒或食用酒精、鹿鞭、人参（为人工种植，五年或四年生）、枸杞子、鹿茸血、甘草、冰糖（或木糖醇）

净含量/规格：依据市场需求而定

生产者的名称、地址和联系方式：吉林省瑞迪菲生物制品有限公司

吉林省长春市九台经济开发区群英大路 666 号 电话：0431-81986565

生产日期：见喷码

贮存条件：避光、阴凉干燥处。

食品生产许可证编号：SC11322018144415

产品标准代号：Q/JRDF0002S-2021

不适宜人群：孕妇、哺乳期妇女及婴幼儿不宜食用，酒精过敏者不宜食用。

用法用量：直接饮用，日用量≤300ml。每 100ml 产品中使用人参（为人工种植，五年或四年生）0.5g，食用限量≤3g/天。

警示语：过量饮酒有害健康

其他需要标注内容：

8 包装

产品包装应符合 GB 23350 的规定。

内包装用玻璃瓶应符合 GB/T 24694 的规定。

销售包装应符合 GB 23350 的规定。

运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱应符合 GB/T 6543 的规定。

储运图示标志应符合 GB/T 191 的规定。年 月 日至 年 月 日

备案机关 吉林省卫生健康委员会

9 运输与贮存

按 GB/T 10346 的规定进行。成品酒适宜在 5℃~35℃ 温度条件运输，5℃~30℃ 贮存。