



412547S-2023



河南冠盈食品有限公司企业标准

Q/HGY 0002S-2023

配制酒

2023-08-12 发布

2023-08-12 实施

河南冠盈食品有限公司 发布

前 言

本标准由河南冠盈食品有限公司提出。

本标准由河南冠盈食品有限公司起草。

本标准主要起草人：周凯。

H N

Q B

配制酒

1 范围

本标准规定了配制酒的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以伏特加、白兰地、朗姆酒、威士忌、白酒、食用酒精中的一种或几种为酒基，添加饮用水（经过滤、反渗透）、浓缩果汁（浓缩葡萄汁、浓缩柠檬汁、浓缩橙汁、浓缩荔枝汁、浓缩西柚汁、浓缩水蜜桃汁、浓缩菠萝汁、浓缩蓝莓汁、浓缩西番莲汁、浓缩苹果汁、浓缩草莓汁、浓缩卡曼橘汁、浓缩青梅汁、浓缩桑葚汁、浓缩杨梅汁、浓缩百香果汁、浓缩芒果汁、浓缩猕猴桃汁、浓缩山楂汁、浓缩石榴汁、浓缩车厘子汁中的一种或几种）、发酵乳、乳粉、炼乳、奶油、酸奶粉、速溶绿茶粉、速溶咖啡、植物【枸杞、人参（人工种植、五年及以下）、覆盆子、葛根、山楂、决明子、玉竹、木瓜、大枣、黄精、菊花（毫菊、滁菊、贡菊、怀菊、杭菊中的一种或几种）、苦荞、桂圆、丁香、桔梗、茯苓、白芷、桑椹中的一种或几种】、蛹虫草、玛咖粉、聚葡萄糖、茶叶茶氨酸、重瓣红玫瑰（经加水浸泡、过滤）、茉莉花（经加水浸泡过滤）、桂花浸膏（桂花经加水浸泡过滤）、蜂蜜、冰糖、白砂糖、果葡糖浆、食用葡萄糖、结晶果糖、赤藓糖醇、透明质酸钠、羧甲基纤维素钠、黄原胶、结冷胶、乙酰化单、双甘油脂肪酸酯、环己基氨基磺酸钠（甜蜜素）、乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）、三氯蔗糖、柠檬酸、DL-苹果酸、乳酸、柠檬酸钠、六偏磷酸钠、碳酸氢钠、山梨酸钾、苯甲酸钠、食用香精（葡萄香精、柠檬香精、橙香精、荔枝香精、西柚香精、水蜜桃香精、菠萝香精、蓝莓香精、西番莲香精、苹果香精、草莓香精、卡曼橘香精、青梅香精、桑葚香精、杨梅香精、百香果香精、芒果香精、猕猴桃香精、山楂香精、石榴香精、梨香精、车厘子香精、蜂蜜香精、桂花香精、玫瑰香精、奶香精、红牛香精、伏特加香精、白兰地香精、朗姆酒香精、威士忌香精、黄酒香精、啤酒香精中的一种或几种）、食用色素（胭脂红、诱惑红、苋菜红、柠檬黄、日落黄、焦糖色、亮蓝中的一种或几种）中的几种，经浸泡、过滤、调配（或调配、过滤）、充入或不充入二氧化碳、杀菌或不杀菌、灌装、包装而制成的配制酒。

产品根据所用原料的不同分为：水果风味配制酒、植物风味配制酒、风味配制酒。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 饮用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 伏特加应符合 GB/T 11858 和 GB 2757 的规定。

2.1.3 浓缩苹果汁应符合 GB 17325 和 GB/T 18963 的规定。

2.1.4 浓缩葡萄汁、浓缩柠檬汁、浓缩橙汁、浓缩荔枝汁、浓缩西柚汁、浓缩水蜜桃汁、浓缩菠萝汁、浓缩蓝莓汁、浓缩西番莲汁、浓缩苹果汁、浓缩草莓汁、浓缩卡曼橘汁、浓缩青梅汁、浓缩桑葚汁、浓缩杨梅汁、浓缩百香果汁、浓缩芒果汁、浓缩猕猴桃汁、浓缩山楂汁、浓缩石榴汁、浓缩车厘子汁应符合 GB 17325 和 SB/T 10198 的规定。

2.1.5 食用酒精应符合 GB 10343 和 GB 31640 的规定。

2.1.6 白砂糖应符合 GB 13104 和 GB/T 317 的规定。

2.1.7 果葡糖浆应符合 GB/T 20882.4 和 GB15203 的规定。

2.1.8 三氯蔗糖应符合 GB 25531 的规定。

2.1.9 二氧化碳应符合 GB 1886.228 的规定。

2.1.10 柠檬酸应符合 GB 1886.235 的规定。

2.1.11 柠檬酸钠应符合 GB 1886.25 的规定。

2.1.12 山梨酸钾应符合 GB 1886.39 的规定。

2.1.13 诱惑红应符合 GB 1886.222 的规定。

2.1.14 柠檬黄应符合 GB 4481.1 的规定。

2.1.15 亮蓝应符合 GB 1886.217 的规定。

2.1.16 莴菜红应符合 GB 4479.1 的规定。

2.1.17 胭脂红应符合 GB 1886.220 的规定。

2.1.18 焦糖色应符合 GB 1886.64 的规定。

2.1.19 日落黄应符合 GB 6227.1 的规定。

2.1.20 食用香精应符合 GB 30616 的规定。

2.1.21 白兰地应符合 GB/T 11856 和 GB 2757 的规定。

2.1.22 朗姆酒应符合 QB/T 5333 和 GB 2757 的规定。

2.1.23 苯甲酸钠应符合 GB 1886.184 的规定。

2.1.24 DL-苹果酸应符合 GB 25544 的规定。

2.1.25 六偏磷酸钠应符合 GB 1886.4 的规定。

2.1.26 威士忌应符合 GB/T 11857 和 GB 2757 的规定。

2.1.27 乙酰磺胺酸钾应符合 GB 25540 的规定。

2.1.28 环己基氨基磺酸钠（甜蜜素）应符合 GB 1886.37 的规定。

2.1.29 碳酸氢钠应符合 GB 1886.2 的规定。

2.1.30 白酒应符合 GB/T 10781.2 和 GB 2757 的规定。

2.1.31 透明质酸钠应符合国家卫生健康委 2020 年第 9 号公告的规定。

2.1.32 枸杞、覆盆子、葛根、山楂、决明子、玉竹、木瓜、大枣、黄精、菊花（毫菊、滁菊、贡菊、怀菊、杭菊中的一种或几种）、苦荞、桂圆、丁香、桔梗、茯苓、白芷、桑椹应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部的规定。

2.1.33 人参（人工种植五年以下）应符合原卫生部《关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告》（卫生部公告 2012 年第 17 号）的规定。

2.1.34 发酵乳应符合 GB 19302 的规定。

2.1.35 乳粉应符合 GB 19644 的规定。

2.1.36 炼乳应符合 GB 13102 的规定。

2.1.37 奶油应符合 GB 19646 的规定。

2.1.38 酸奶粉应符合 GB/T 29602 的规定。

2.1.39 速溶咖啡应符合 DBS 53/ 021 的规定。

2.1.40 虫草应符合卫生部 2014 年第 10 号的规定。

2.1.41 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.42 冰糖应符合 GB/T 35883 和 GB 13104 的规定。

2.1.43 羧甲基纤维素钠应符合 GB 1886.232 的规定。

2.1.44 黄原胶应符合 GB 1886.41 的规定。

2.1.45 结冷胶应符合 GB 25535 的规定。

2.1.46 乙酰化单、双甘油脂肪酸酯应符合 GB 1886.80 的规定。

2.1.47 乳酸应符合 GB 1886.173 的规定。

2.1.48 速溶绿茶粉应符合 GB/T 31740.1 的规定。

2.1.49 玛咖粉应符合卫生部 2011 年第 13 号公告的规定。

2.1.50 赤藓糖醇应符合 GB 26404 的规定。

2.1.51 聚葡萄糖应符合 GB 25541 的规定。

2.1.52 茶叶茶氨酸应符合卫计委 2014 年第 15 号公告的规定。

2.1.53 重瓣红玫瑰应符合卫生部 2010 年第 3 号公告的规定。

2.1.54 茉莉花、桂花应清洁、卫生、无污染、无虫害，符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.55 食用葡萄糖应符合 GB/T 20880 和 GB 15203 的规定。

2.1.56 结晶果糖应符合 GB/T 20882.3 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	
色泽	具有产品应有的色泽	
滋、气味	具有产品特有的滋、气味，无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质，久置允许有少量原料物质沉淀	从样品取出一瓶，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察色澤及性状及杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味，应符合表 1 的规定。

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, %vol	3±1, 5±1, 6±1, 8±1, 9±1, 12±1, 16±1, 28 ±1, 32±1, 38±1, 42 ±1, 46±1, 52±1	GB 5009. 225
总砷 (以 As 计), mg/L	≤ 0.5	GB 5009. 11
铅* (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.18	GB 5009. 12
甲醇 ^a , g/L	≤ 0.6	GB 5009. 266
氰化物 ^a (以 HCN 计), mg/L	≤ 8.0	GB 5009. 36
展青霉素 ^b , μg/kg	≤ 20	GB 5009. 185
山梨酸钾 ^c (以山梨酸计), g/kg	≤ 0.4	GB 5009. 28
苯甲酸钠 ^c (以苯甲酸计), g/kg	≤ 0.4	GB 5009. 28
三氯蔗糖 ^c , g/kg	≤ 0.25	GB 22255
乙酰磺胺酸钾 ^c , g/kg	≤ 0.3	GB/T 5009. 140
环己基氨基磺酸钠 ^c (以环己基氨基磺酸计), g/kg	≤ 0.65	GB 5009. 97
磷酸盐 ^c (以PO ₄ ³⁻ 计), g/kg	≤ 5.0	GB 5009. 256
亮蓝 ^c (以亮蓝计), g/kg	≤ 0.025	GB 5009. 35
柠檬黄 ^c (以柠檬黄计), g/kg	≤ 0.05	GB 5009. 35
日落黄 ^c (以日落黄计), g/kg	≤ 0.05	GB 5009. 35
苋菜红 ^c (以苋菜红计), g/kg	≤ 0.025	GB 5009. 35
诱惑红 ^c (以诱惑红计), g/kg	≤ 0.025	GB 5009. 141 或 SN/T 1743
胭脂红 ^c (以胭脂红计), g/kg	≤ 0.025	GB 5009. 35

注 1 a 甲醇、氰化物指标均按 100% 酒精度折算。

2 *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

3 b 仅限于添加浓缩苹果汁、浓缩山楂汁的配制酒。

4 c 仅适用于使用该食品添加剂的产品。

5 同一功能的食品添加剂 (相同色泽着色剂、防腐剂) 在混合使用时, 各自用量占 GB 2760 规定的最大使用量的比例之和不应超过 1。

6 酒精度标签标识值与实测值偏差不超过 ±1.0/%vol。

2.4 微生物限量

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 平板计数法
霉菌, CFU/mL \leq	20			GB 4789. 15	
酵母, CFU/mL \leq	20			GB 4789. 15	
沙门氏菌, /25mL	5	0	0	—	GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌, /25mL	5	0	0	—	GB 4789. 10

注 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789. 1 和 GB/T 4789. 21 执行。

2: 微生物限量仅适用于酒精度 $\leq 24\%vol$ 的产品。

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

生产加工过程卫生要求应符合 GB 14881 和 GB 8951 的规定。

2.7 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定; 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

出厂检验项目包括: 感官要求、酒精度、净含量及允许短缺量、菌落总数(仅适用于酒精度 $\leq 24\%vol$ 的产品)、大肠菌群(仅适用于酒精度 $\leq 24\%vol$ 的产品)。型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

本标准适用于以伏特加、白兰地、朗姆酒、威士忌、白酒、食用酒精中的一种或几种为酒基，添加饮用水（经过滤、反渗透）、浓缩果汁（浓缩葡萄汁、浓缩柠檬汁、浓缩橙汁、浓缩荔枝汁、浓缩西柚汁、浓缩水蜜桃汁、浓缩菠萝汁、浓缩蓝莓汁、浓缩西番莲汁、浓缩苹果汁、浓缩草莓汁、浓缩卡曼橘汁、浓缩青梅汁、浓缩桑葚汁、浓缩杨梅汁、浓缩百香果汁、浓缩芒果汁、浓缩猕猴桃汁、浓缩山楂汁、浓缩石榴汁、浓缩车厘子汁中的一种或几种）、发酵乳、乳粉、炼乳、奶油、酸奶粉、速溶绿茶粉、速溶咖啡、植物【枸杞、人参（人工种植、五年及以下）、覆盆子、葛根、山楂、决明子、玉竹、木瓜、大枣、黄精、菊花（毫菊、滁菊、贡菊、怀菊、杭菊中的一种或几种）、苦荞、桂圆、丁香、桔梗、茯苓、白芷、桑椹中的一种或几种】、蛹虫草、玛咖粉、聚葡萄糖、茶叶茶氨酸、重瓣红玫瑰（经加水浸泡、过滤）、茉莉花（经加水浸泡过滤）、桂花浸膏（桂花经加水浸泡过滤）、蜂蜜、冰糖、白砂糖、果葡糖浆、食用葡萄糖、结晶果糖、赤藓糖醇、透明质酸钠、羧甲基纤维素钠、黄原胶、结冷胶、乙酰化单、双甘油脂肪酸酯、环己基氨基磺酸钠（甜蜜素）、乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）、三氯蔗糖、柠檬酸、DL-苹果酸、乳酸、柠檬酸钠、六偏磷酸钠、碳酸氢钠、山梨酸钾、苯甲酸钠、食用香精（葡萄香精、柠檬香精、橙香精、荔枝香精、西柚香精、水蜜桃香精、菠萝香精、蓝莓香精、西番莲香精、苹果香精、草莓香精、卡曼橘香精、青梅香精、桑葚香精、杨梅香精、百香果香精、芒果香精、猕猴桃香精、山楂香精、石榴香精、梨香精、车厘子香精、蜂蜜香精、桂花香精、玫瑰香精、奶香精、红牛香精、伏特加香精、白兰地香精、朗姆酒香精、威士忌香精、黄酒香精、啤酒香精中的一种或几种）、食用色素（胭脂红、诱惑红、苋菜红、柠檬黄、日落黄、焦糖色、亮蓝中的一种或几种）中的几种，经浸泡、过滤、调配（或调配、过滤）、充入或不充入二氧化碳、杀菌或不杀菌、灌装、包装而制成的配制酒。

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》的要求制订了本企业标准，为了便于组织与指导生产，特制定本企业标准，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。

河南冠盈食品有限公司