



410089S-2022



河南时岁健康管理有限公司企业标准

Q/HNSS 0001S-2022

人参百合固体饮料

2022-01-12 发布

2022-01-12 实施

河南时岁健康管理有限公司 发布

前 言

本标准由河南时岁健康管理有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：杨栓成。

H N

Q B

人参百合固体饮料

1 范围

本标准规定了人参百合固体饮料的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以人参（人工种植、五年以下）、百合、鸡内金（熟制）、橘皮、肉豆蔻、小茴香、砂仁、平卧菊三七、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、山楂为原料，经清洗、烘干、粉碎、混合、包装而成的人参百合固体饮料。

2 要求

2.1 原料要求

2.1.1 百合、鸡内金、橘皮、小茴香、砂仁应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.3 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）、GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.4 平卧菊三七应符合原卫生部关于将肠膜明串珠菌肠膜亚种列入《可用于食品的菌种名单》的公告（2012 年 第 8 号）、GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.5 肉豆蔻应符合 GB/T 32727 的规定。

2.1.6 玫瑰花（重瓣红玫瑰）应符合原卫生部关于批准 DHA 藻油、棉籽低聚糖等 7 种物品为新资源食品及其他相关规定的公告（2010 年 第 3 号）、GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.7 山楂应符合 GH/T 1159 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	粉末状	取本品 40g, 将内容物倒入白瓷盘中, 在室内自然光下观察其性状、色泽、杂质, 嗅其气味, 然后以温开水冲泡, 品尝其滋味
色 泽	浅姜黄色	
气、滋味	具有本品固有的气味和滋味, 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
水分/ (g/100g)	≤ 5.0	GB 5009. 3第二法
灰分/ (g/100g)	≤ 5.0	GB 5009. 4
总砷(以 As 计)/(mg/kg)	≤ 0.3	GB 5009. 11
*铅(以 Pb 计)/(mg/kg)	≤ 0.8	GB 5009. 12
展青霉素/(μ g/kg)	≤ 20	GB 5009. 185

注：*铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

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/g)	5	2	10^3	5×10^4	GB 4789. 2
大肠菌群/ (CFU/g)	5	2	10	100	GB 4789. 3 中的平板计数法
霉菌/ (CFU/g) ≤			25		GB 4789. 15
沙门氏菌/ (/25g)	5	0	0	-	GB 4789. 4

注 1: a 样品的采样及处理按GB 4789. 1 和GB/T 4789. 21 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 为微生物限量可接受水平的限值; M 为微生物限量的最高安全限量值。

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

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 和 GB 12695 的规定。

2.7 其它要求

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; 兽药残留限量应符合 GB 31650 的规定; 真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定; 新食品原料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、水分、灰分、净含量及允许短缺量、菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

本标准适用于以人参（人工种植、五年以下）、百合、鸡内金（熟制）、橘皮、肉豆蔻、小茴香、砂仁、平卧菊三七、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、山楂为原料，经清洗、烘干、粉碎、混合、包装而成的人参百合固体饮料。根据《中华人民共和国食品安全法》、《中华人民共和国标准化法》的有关规定、参照 GB 7101《食品安全国家标准 饮料》制订本标准，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。



河南时岁健康管理有限公司