



410003S-2018



河南脉乐宝药业有限公司企业标准

Q/HMY 0003S-2018

黄精薏苡仁固体饮料

2018-01-03 发布

2018-01-03 实施

河南脉乐宝药业有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由河南脉乐宝药业有限公司提出并起草。

本标准起草人：王秀珍。

H N

Q B

黄精薏苡仁固体饮料

1 范围

本标准规定了黄精薏苡仁固体饮料的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以黄精、薏苡仁、酸枣仁、鱼腥草、枸杞子、丁香、葛根、芡实、茯苓、桃仁、栀子、肉桂、干姜、甘草、莱菔子、菊花、芝麻、食用豆粕、食用花生饼、麦芽糊精为原料；其中茯苓、桃仁、栀子、肉桂、干姜、甘草打细粉，黄精、薏苡仁、酸枣仁、鱼腥草、枸杞子、丁香、葛根、芡实、莱菔子、菊花、芝麻、食用豆粕、食用花生饼经拣选、水煮提取、过滤、浓缩；加入麦芽糊精，经配料、混合、制粒、干燥、包装而成的黄精薏苡仁固体饮料。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。

2.1.2 食用豆粕应符合 GB/T 13382 的规定。

2.1.3 食用花生饼应符合 GB/T 13383 的规定。

2.1.4 麦芽糊精应符合 GB/T 20884 和 GB 15203 的规定。

2.1.5 黄精、薏苡仁、酸枣仁、鱼腥草、枸杞子、丁香、葛根、芡实、茯苓、桃仁、栀子、肉桂、干姜、甘草、莱菔子、菊花应符合《中华人民共和国药典》2015 年版（一部）的规定。

2.1.6 生产用水应符合 GB 5749 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	指 标	试验方法
性 状	细颗粒状	从样品中取出固体饮料， 倒入洁净烧杯中，自然光 下用肉眼观察性状、色泽、 杂质，嗅其气味，然后以 温开水漱口，品其滋味
色泽	浅褐色	
气味、滋味	具有本品的应有的气滋味，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 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
灰分, g/100g	≤ 5.0	GB 5009.4
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.12
溶解时限, S	≤ 60.0	QB/T 3623

2.4 微生物指标

微生物指标应符合表 3 的规定。

表 3 微生物指标

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	10 ²	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
金黄色葡萄球菌, CFU/g	5	1	100	1000	GB 4789.10 第二法

注: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 和 GB/T 4789.21 执行;
* 霉菌指标值严于食品安全国家标准。

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 生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

食品添加剂应符合 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; 农药最大残留限量应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目为: 感官、水分、净含量与允许短缺量、菌落总数和大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

黄精薏苡仁固体饮料适用于以黄精、薏苡仁、酸枣仁、鱼腥草、枸杞子、丁香、葛根、芡实、茯苓、桃仁、栀子、肉桂、干姜、甘草、莱菔子、菊花、芝麻、食用豆粕、食用花生饼、麦芽糊精为原料；其中茯苓、桃仁、栀子、肉桂、干姜、甘草打细粉，黄精、薏苡仁、酸枣仁、鱼腥草、枸杞子、丁香、葛根、芡实、莱菔子、菊花、芝麻、食用豆粕、食用花生饼经拣选、水煮提取、过滤、浓缩；加入麦芽糊精，经配料、混合、制粒、干燥、包装而成的。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 7101《食品安全国家标准 饮料》、GB/T 29602《固体饮料》、GB/T 10789《饮料通则》、QB/T 3623《果香型固体饮料》、NY/T 1323《绿色食品 固体饮料》的要求，制订本企业标准，作为组织生产，质量控制和监督检查提供依据。

本标准中霉菌指标严于食品安全国家标准 GB 7101 的规定。

河南脉乐宝药业有限公司