



411837S-2018



民生药业集团（洛阳）医药研究院有限公司企业标准

Q/MYY 0004S-2018

阿胶桑葚浓浆

2018-06-19 发布

2018-06-19 实施

民生药业集团（洛阳）医药研究院有限公司 发布

前 言

本标准文本按照 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。

本标准由民生药业集团（洛阳）医药研究院有限公司提出并起草。

本标准起草人：闫海杰、张小平、常鲁平、张晗。

H N

Q B

阿胶桑葚浓浆

1 范围

本标准规定了阿胶桑葚浓浆的要求、试验方法、检验规则及标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以桑葚、枸杞、黄精、桃仁、芡实、核桃仁、葛根为原料，经挑选、浸泡、水煮提取、浓缩，加入阿胶、蜂蜜，经混合、浓缩、灌装加工而成的阿胶桑葚浓浆。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 生产用水应符合GB 5749 的规定。

2.1.2 核桃仁应符合LY/T 1922和GB 19300的规定。

2.1.3 阿胶、枸杞、桑葚、黄精、桃仁、芡实、葛根应符合《中华人民共和国药典》2015年版一部的规定。

2.1.4 蜂蜜应符合 GB 14963 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	半固态浓浆状	从样品中取出 1 份，置于洁净白色瓷盘中，在自然光线下用肉眼观察其性状、色泽、杂质，并嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味。
色 泽	棕褐色至黑褐色	
气、滋味	具有产品应有的气滋味，味甜，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	≤ 50.0	GB 5009.3
铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.3	GB 5009.12
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
镉 (以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.15
汞 (以 Hg 计), mg/kg	≤ 0.05	GB 5009.17
铬 (以 Cr 计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123

2.4 微生物指标

微生物指标应符合表3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	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) ≤	10				GB 4789.15
酵母* (CFU/g) ≤	10				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
a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 和 GB/T 4789.21 执行; *霉菌和酵母的指标严于食品安全国家标准 GB 7101 的规定。					

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 生产过程中的卫生要求

应符合GB14881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。

3 检验

出厂检验项目为：感官、净含量及允许短缺量、水分、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

阿胶桑葚浓浆是以桑葚、枸杞、黄精、桃仁、芡实、核桃仁、葛根为原料，经挑选、浸泡、水煮提取、浓缩，加入阿胶、蜂蜜，经混合、浓缩、灌装加工而成的。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，参照相关标准制定了本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中霉菌和酵母的指标严于食品安全国家标准GB 7101中的规定。

民生药业集团（洛阳）医药研究院有限公司

H N

Q B