



412686S-2017



洛阳伊龙药业有限公司企业标准

Q/LYY 0002S-2017

杜仲雄花固体饮料

2017-11-14 发布

2017-11-14 实施

洛阳伊龙药业有限公司 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》编写。

本标准由洛阳伊龙药业有限公司提出并起草。

本标准起草人：蔺红军。

H N

Q B

杜仲雄花固体饮料

1 范围

本标准规定了杜仲雄花固体饮料的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以杜仲雄花（经煎煮、过滤、浓缩、干燥）、白砂糖（粉碎）、麦芽糊精、三氯蔗糖为原料，经配料、混合、制粒、干燥、包装而成的杜仲雄花固体饮料。冲服时按 10 倍水稀释。

2 要求

2.1 原料

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

2.1.2 白砂糖应符合 GB13104 和 GB/T317 的规定。

2.1.3 杜仲雄花应符合国家卫生计生委 2014 年 第 6 号公告的规定。

2.1.4 三氯蔗糖应符合 GB 25531 的规定。

2.1.5 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	要 求	检测方法
性 状	颗粒或粉末状	样品中取出 50g，将内容物倒入白瓷盘中，在室内自然光线下观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温水漱口，品尝其滋味，并检查有无外来杂质，应符合规定。
色 泽	具有产品应有的颜色	
气味、滋味	具有产品应有的气味、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	检测方法
水分, g/100g	≤ 7.0	GB 5009.3

灰分, g/100g	≤	5.0	GB 5009.4
^a 三氯蔗糖, g/kg	≤	2.5	GB 22255
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤	1.0	GB 5009.12
注: a 以 10 倍水稀释计算			

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	采样方案及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g	5	2	1000	50000	GB 4789.2
大肠菌群, CFU /g	5	2	10	100	GB 4789.3 中的平板计数法
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
霉菌*, CFU/g ≤	20				GB 4789.15
*指标严于食品安全国家标准。 采样方案应符合 GB4789.1 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 生产加工过程卫生的要求

应符合 GB 14881 食品生产通用卫生规范的规定。

2.7 其它要求

应符合 GB 2760、GB 2762、GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目为: 感官、水分、净含量及允许短缺量、菌落总数测定、大肠菌群计数的检验。

型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

本标准适用于以杜仲雄花（经煎煮、过滤、浓缩、干燥）、白砂糖（粉碎）、麦芽糊精、三氯蔗糖为原料，经配料、混合、制粒、干燥、包装而成的杜仲雄花固体饮料。冲服时按 10 倍水稀释。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》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。

本标准中霉菌指标值严于食品安全国家标准 GB 7101。

H

N

洛阳伊龙药业有限公司

2017 年 10 月 19 日

Q

B