

ICS 11.040.99
CCS C 31



中华人民共和国国家标准

GB/T 40976—2021

灸用艾绒

Moxa floss used in moxibustion

2021-11-26 发布

2021-11-26 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 产品分类与使用	3
5 要求	3
5.1 基本要求	3
5.2 性状与鉴别	3
5.3 一般质量要求	4
5.4 质量分级	4
6 试验方法	5
6.1 性状与鉴别	5
6.2 一般质量检测方法	5
6.3 质量分级检测方法	5
7 检验规则	6
7.1 组批	6
7.2 取样	6
7.3 检验	6
7.4 判定规则	6
7.5 艾绒检验或分级证书	7
8 标志、标签、包装、运输和储存	7
8.1 标志、标签	7
8.2 包装	7
8.3 运输和储存	7
附录 A (规范性) 艾烟的指纹图谱相似度测定	8
附录 B (规范性) 艾绒的焦油含量测定	10
附录 C (规范性) 艾绒的微观粉碎度测定	12
附录 D (规范性) 艾绒的含末率测定	13
附录 E (规范性) 艾绒的蓬松度测定	14
参考文献	15

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国针灸标准化技术委员会(SAC/TC 475)提出并归口。

本文件起草单位：北京中医药大学、北京市药检所、中国农业科学院烟草研究所、重庆百笑科技有限公司。

本文件主要起草人：赵百孝、郭洪祝、万定荣、惠鑫、林岷瑜、孔凡玉、邱军、韩丽、黄畅、王昊、刘炜宏、陈有根、赵炜华。

灸用艾绒

1 范围

本文件规定了灸用艾绒的产品分类与使用、质量要求、试验方法、检验规则、标识标签以及包装、运输和储存。

本文件适用于干燥后的艾叶经加工制成的各种灸用艾绒产品。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 21709.1—2008 针灸技术操作规范 第1部分:艾灸

GB/T 23203.1—2013 卷烟 总粒相物中水分的测定 第1部分:气相色谱法

中华人民共和国药典(2020年版,四部)

中药色谱指纹图谱相似度评价系统的操作规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

艾叶 mugwort leaves

艾绒原料菊科蒿属植物艾(*Artemisia argyi*Lévi. et Vant.)的干燥叶。

3.2

艾绒 moxa floss

以艾叶为原料,经加工制成的细软绒状物。

3.3

艾条 moxa stick

以艾绒为主要材料卷成的圆柱形长条。

注:根据内含药物的有无,分为药艾条和清艾条。

3.4

艾炷 moxa cone

用手工或器具将艾绒制作成小圆锥形。

注:每燃1个艾炷,称灸1壮。

3.5

直接灸用艾绒 moxa floss for direct-moxibustion

用于制作放置于皮肤上直接点燃施灸的艾绒。