



团 体 标 准

T/CATCM 022—2023

鹿茸片质量规范

Quality specification of velvet antler slices

2023-12-01 发布

2024-03-01 实施

中国中药协会 发布
中国标准出版社 出版

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 质量特征	1
5 包装、标签、标志、运输与贮存.....	3
附录 A（规范性） 氨基酸含量测定方法	4
附录 B（规范性） 鹿茸特征多肽 A 鉴别方法	7
附录 C（规范性） 梅花鹿茸和马鹿茸鉴别方法	9
附录 D（规范性） 驯鹿茸成分检查方法	10
参考文献	12

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。

本文件由中国中药协会提出并归口。

本文件起草单位：中国食品药品检定研究院中药民族药检定所、山东省食品药品检验研究院、深圳市药品检验研究院、北京同仁堂药材参茸投资集团有限公司、吉林敖东延边药业股份有限公司、吉林省东丰县鹿业协会、北京同仁堂药材有限责任公司、北京同仁堂(亳州)饮片有限责任公司、北京同仁堂吉林参茸科技开发有限公司、北京同仁堂(安国)中药饮片有限责任公司、北京同仁堂参茸中药制品有限公司、北京本草方源药业集团有限公司、龟鹿药业集团有限公司、深圳市人民医院。

本文件主要起草人：马双成、魏锋、林永强、王冰、王淑红、程显隆、郭晓晗、汪冰、薛菲、焦阳、苏畅、王虹、刘雪婷、侯凤祥、杜月新、沈莉、赵丹、祖双、李安宁、赵迪、周景春、王学生、原文鹏。

鹿茸片质量规范

1 范围

本文件规定了鹿茸片的质量特征、检验方法、通用理化指标、分项理化指标及包装、标签、标志、运输与贮存。

本文件适用于鹿茸片生产、流通以及使用过程中的质量控制。

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

中华人民共和国药典

药品说明书和标签管理规定（国家食品药品监督管理局 2006 年第 24 号）

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

鹿茸 *cervi cornu pantotrichum*

鹿科动物梅花鹿 *Cervus nippon* Temminck 或马鹿 *Cervus elaphus* Linnaeus 的雄鹿未骨化密生茸毛的幼角。夏、秋二季锯取鹿茸，经加工后，阴干或烘干。

3.2

鹿茸片 *velvet antler slices*

取鹿茸，燎去茸毛，刮净，以布带缠绕茸体，自锯口面小孔灌入热白酒，并不断添酒，至润透或灌酒稍蒸，横切薄片，压平，干燥。

注：根据切片位置不同，从鹿茸顶部至基部，鹿茸片依次分为蜡片、粉片、纱片和骨片。

a) 蜡片：为鹿茸近顶部嫩处切制的薄片。

b) 粉片：为鹿茸上部切制的薄片。

c) 纱片：为鹿茸中下部切制的薄片。

d) 骨片：为鹿茸基部切制的薄片。

3.3

驯鹿茸 *reindeer antler*

鹿科动物驯鹿 *Rangifer tarandus* Linnaeus 雌、雄鹿未骨化密生茸毛的幼角。

4 质量特征

4.1 质量要求

应符合《中华人民共和国药典》（2020 年版，一部）鹿茸项下鹿茸片的质量规定。