

中医大主导制定《中医药——当归》ISO国际标准正式发布

2019年12月17日 版面：A3

作者：陶婷婷

日前，国际标准化组织（ISO）正式发布了《中医药——当归药材》国际标准，该标准由上海中医药大学中药标准化研究团队主导制定。

当归是我国传统常用中药材，为伞形科植物当归的干燥根，始载于东汉末年的《神农本草经》，药用历史悠久。其性味甘、辛、温，具有补血活血、调经止痛、润肠通便等功效，临床常用于血虚萎黄、眩晕心悸、月经不调、经闭痛经、虚寒腹痛、风湿痹痛、跌扑损伤、痈疽疮疡、肠燥便秘等症，为我国历代医家常用之要药，素有“十方九归”之说，为应用最广泛的中药品种之一，在国内外市场享有很高的知名度，常年出口到亚洲、欧洲、美洲等20多个国家。当归传统的栽培资源主要分布于我国甘肃、云南、四川、湖北等省区，由于药用需求量增加，现在陕西、宁夏、山西和贵州也有引种栽培，而不同地区栽培的当归在品质上存在明显差异。

为了适应当归产业链的快速发展，提升当归产品的国际影响力和竞争力，由上海中医药大学徐红研究员、杨莉研究员、王峥涛教授与香港科技大学詹华强教授、董婷霞博士合作组成的研究团队于2016年1月向ISO/TC 249国内技术对口单位递交了《中医药——当归药材》标准提案，通过国内遴选，于2016年6月ISO/TC 249大会答辩、讨论后启动立项投票，并于2017年6月正式通过投票予以正式立项，共有来自中国、加拿大、澳大利亚、日本和荷兰5个国家的提名专家与项目团队共同制定标准。该标准制作历时30个月，最终于2019年12月正式出版。


当归药材的ISO国际标准是在该团队研究修订的《香港中药材标准》当归药材标准的基础上，遵循ISO国际标准编制规则，主要从当归的性状指标、理化指标、检测方法及包装、存储等方面开展标准制定工作，且根据国际市场的要求，合理规定了部分农药和重金属控制指标。该标准的制定为推动当归国际化发展将起到很好的引领作用；对提升当归产品的国际影响力和竞争力，推动当归产品的国际贸易发挥重要的作用。

上海中医药大学中药标准化教育部重点实验室、中药新资源与品质评价国家中医药管理局重点实验室、上海中药标准化研究中心多年来一直致力于中药标准化研究，其专家团队长期参与中国药典、香港中药材标准、欧美药典、WHO及ISO国际标准制定，在中药国际标准领域具有较强的团队实力与优势。截至今年12月，上海中医药大学主导发布的中医药国际标准5项，在研的国际标准还有8项。这些国际标准的制定与发布将有助于确保中医药的质量与安全，促进中医药国际贸易，造福全球百姓。

编辑: chunchun 审核: 刘纯

 点击下载PDF (<http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/191218/kj12183.pdf>)

证件信息: 沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



(<http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59>)