



工具书系列

YAOYONG ZHIWU CIDIAN

药用植物辞典

主编 江纪武 副主编 靳朝东

天津科学技术出版社

药用植物辞典

主编 江纪武
副主编 靳朝东



天津科学技术出版社

内 容 提 要

本辞典共收载国内外药用植物 22 450 种,其中我国药用植物 12 000 多种,国外药用植物约 10 000 种,并收入这些药用植物所属的科名 507 个,属名 3 827 个,有辞目 28 637 条。每种药用植物有四项内容,依次为拉丁学名、中文名称、产地和功效。正文后有科属表、中文名称索引和参考文献,以方便检索。本书资料新,内容丰富,兼具科学性和实用性,是收载药用植物品种最多的大型工具书之一。

读者对象为中药、天然药物、医药学、植物学、生物学等相关学科的科研、教学、生产、检验、临床、信息、外贸工作者。

图书在版编目(CIP)数据

药用植物辞典/江纪武主编.天津:天津科学技术出版社,2005

ISBN 7-5308-3715-X

I. 药... II. 江... III. 药用植物—辞典 IV. S567.61

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 060765 号

责任编辑:陈 雁 吉 静

版式设计:雒桂芬

责任印制:张军利

天津科学技术出版社出版

出版人:胡振泰

天津市西康路 35 号 邮编 300051 电话(022)23332393

网址:www.tjkjcb.com.cn

新华书店经销

天津市永源印刷有限公司印刷

开本 787×1092 1/16 印张 78.5 字数 3 235 000

2005 年 4 月第 1 版第 1 次印刷

定价:150.00 元

编委会名单

主 编 江纪武

副主编 靳朝东

编 者 (以姓氏笔画为序)

王 洁 江纪武 沈雪砚 肖光礼

陈笔岫 张师愚 金 华 龚苏晓 靳朝东



主编简介

江纪武，浙江省衢州市柯城区石梁镇人，1949年毕业于浙江衢州中学，1953年毕业于浙江大学药学院。先后在轻工业部医药工业管理局、化工部技术司、沈阳化学合成药物研究所、化工部北京医药工业研究院、湖南医药工业研究所、天津市中药研究所、国家医药管理局天津药物研究院工作。正研究员，中国药学会药学名词审定委员会委员，国家医药管理局医药科技情报先进工作者，国务院政府特殊津贴获得者，《国外医学中医中药分册》学术顾问，《中华现代中西医杂志》编委，入编《中国专家人名辞典》天津卷。

40多年来一直从事合成药和中草药的研究和开发工作。负责和参加了国家科委、化学工业部、国家医药管理局和湖南省等多项科学项目，建树颇多。重要成果有：①黄胺嘧啶的合成研究，获国家新产品三等奖，制造方法中氯化一步是文献所没有的，属创造性成果，投产后获较大经济效益。②硼氢化钾的合成研究，获全国科学大会奖。③镇痛新的合成研究，获湖南省科学大会奖。④枳实升压有效成分的合成研究，获全国科学大会奖。⑤罂粟碱合成研究，获国家医药管理局优秀科技成果三等奖。上述各项均获得较大经济效益和社会效益。

重要论文有：①氯霉素的研究，药学学报 1966 年。②氯霉素构型命名问题，化工技术资料医药专业分册 1965 年，被编入大学教材。③罂粟碱的合成，中草药通讯 1978 年。④枳实升压成分的合成，中草药通讯 1977 年。⑤植物药化学成分命名问题，中草药 1983 年。⑥天然化合物的俗名及其翻译，中草药 2004 年，同年《中国医药报》转载。⑦建国 35 年来从中

草药中研究新药的成就,中草药 1984 年,获国家医药管理局科技情报成果三等奖。⑧《中药研究文献摘要》第 5 卷评介,中国药学杂志 1997 年。⑨西班牙民族药,国外医学中医中药分册 2004 年。⑩巴西、圭亚那等国民族药使用情况,国外医学中医中药分册 1998 年。⑪肯尼亚、印度等国民族药,国外医学中医中药分册 2003 年。⑫约旦、墨西哥和多米尼加民族药,国外医学中医中药分册 2003 年。⑬土耳其传统药简介,国外医药植物药分册 1992 年。

著作有:①《植物药有效成分手册》,人民卫生出版社 1986 年,获国家医药管理局科学技术进步二等奖。②《拉汉药用植物名称和检索手册》中国医药科技出版社 1990 年,获国家医药管理局优秀图书三等奖。③《中药辞海》1—4 卷,中国医药科技出版社 1991—1998 年。④《医学名词》,科学出版社 1999 年。⑤《植物活性成分辞典》1—3 卷,中国医药科技出版社 2001 年,属国家科委科学基金资助项目。⑥《当代中国的医药事业》,中国社会科学出版社 1988 年。⑦《汉语主题词表》(编写中草药部分),科学技术文献出版社 1979 年,获国家科学技术进步三等奖。⑧《国外植物药调研》,1984 年,获国家医药管理局科技情报成果二等奖。

前　　言

我国是世界上应用和消耗药用植物资源最多的国家之一。如何能更充分地保护和开发利用我国的药用植物资源,取得最大的社会效益和经济效益,便成为一项重要而紧迫的任务。

世界上许多国家,如印度、马来西亚、澳大利亚、巴西、坦桑尼亚等都有比较丰富的药用植物资源和民族药的实践经验,洋为中用,亦值得我们借鉴。

全球有植物约 70 万种,其中有花植物约 30 万种,我国有花植物约 3 万种,本书收载的中外药用植物 2.2 万多种(其中我国 1.2 万多种),约占植物总数的 1/30。

当然,天然资源的开发利用不能以破坏环境为代价。为了扩大药用植物资源,应尽可能使野生变家种,栽培改成组织培养生产,走可持续发展的道路。

近十多年来,我国对药用植物的研究开发速度加快,发表和出版的文献资料较多,大型著作有《中国中药资源志要》《中药辞海》《中华药海》《中华本草》《新华本草纲要》《新编中药志》《拉汉药用植物名称和检索手册》《全国中草药名鉴》等。特大巨著《中国植物志》在 1989 年以前出版 56 册之后,1990 年至 2002 年又新出 65 册,共 121 册,只剩少数几册尚待出版。本辞典集药用植物之大成,并对每种药用植物一一核校。根据《中国植物志》25 卷 1 分册(1998 年),原为蓼属(*Polygonum*)的何首乌等 8 种药用植物已升格归于何首乌属(*Fallopia*)。在《中国植物志》10 卷 2 分册(1997 年)中,将原为芒属(*Miscanthus*)的荻升格至荻属(*Triarrhena*),荻的拉丁学名由 *Miscanthus sacchariflorus* (Maxim.) Benth. ex Hook. f. 改用 *T. sacchariflorus* (Maxim.) Nakai, 荻属仅此一种。

药用植物的名称,不论拉丁学名还是中文名称,同物异名和同名异物的现象较多,本书按一物一名的原则,选其中较得体的名称做正名,其他做异名置括号中。对许多国外药用植物未查到中文名称者,先拟名称权作暂用。

我国的两种药用植物只有一个中文名称的,如 *Lespedeza pilosa* 和 *Rhamnus aureus* 为二物,而在《中国植物志》《中国中药资源志要》《新编拉汉英植物名称》中均用“铁马鞭”一个中文名称,按一物一名原则,本书将前者新命名为疏毛胡枝子(英文名 *pilosa bushclover*),铁马鞭作为异名置其后的括号中,而后者仍用铁马鞭(英文名 *horsewhip buckthorn*),以资区别。

有些植物的属因采用分类系统的不同,分类的位置亦不同。如在恩格勒系统中的豆科

(Leguminosae), 在哈钦松系统中再分为四科:蝶形花科(Papillionaceae)、云实科(Caesalpiniaceae)、含羞草科(Mimosaceae)和拉坦尼科(Krameriaceae)。《中国植物志》和《中国高等植物科属检索表》等只用豆科。《中国种子植物科属辞典》中豆科和蝶形花科、云实科、含羞草科均已收录, 拉坦尼科我国不产亦未收。龙血树属(Dracaena)可列于龙血树科(Dracaenaceae)、龙舌兰科(Agavaceae)、石蒜科(Amaryllidaceae)和百合科(Liliaceae)。本书为了给出更多的信息资料, 兼收并蓄, 均予列出。

本书收载的2.2万多种药用植物分属于507科3 827属。其中药用植物数量最多的科为菊科, 共1 639种(274属), 其次为豆科1 315种(205属)。之后, 依次为:唇形科900种(114属)、蔷薇科721种(62属)、百合科707种(75属)、毛茛科681种(102属)、伞形科487种(91属)、玄参科479种(59属)、茜草科447种(102属)、兰科410种(86属)、禾本科330种(123属)等。种数最多的属依次为:乌头属186种、紫堇属160种、蒿属138种、小檗属132种、鼠尾草属129种、悬钩子属128种、蓼属125种、铁线莲属115种等。

中药是我国的国宝, 是中华五千年历史文明的结晶, 这是世界上任何国家都无法相比的。现在科学技术的发展突飞猛进, 尤其是美国等先进国家迅速发展天然药物, 抢占市场。我国虽为中药大国, 但在天然植物药材资源开发利用上仅占世界市场份额的3%。据报载, 我国每年草药进口额达6亿多美元, 而出口额仅有5亿多美元。有人说中药快要不姓“中”了, 这并非危言耸听。为了扭转这种颓势和危机, 我们要有紧迫感, 抢抓机遇, 跨越发展, 加快开创中药现代化新局面。本书作者有感于此, 耕耘十余载, 在新世纪到来之际, 编撰《药用植物辞典》一书, 供中医药工作者及有关方面参考, 祈愿共勉。

本书编写过程中, 得到卞学伟、赵守训、方冠华、张铁军、王美林等同志的指导和帮助, 特此感谢。

江纪武

于天津药物研究院

编写说明

一、本书共收载药用植物 22 450 种，其中我国药用植物 12 000 多种，外国药用植物约 10 000 种。加上科名、属名及药用植物异名三者，共有辞目 28 637 条。

二、本书正文按药用植物的拉丁学名的字顺排序，异名置于正名后面的括号中。每种药用植物分四项，依次为：1. 拉丁学名；2. 中文名称（正名在前，异名置于其后的括号中）；3. 产地（少数外国品种产地暂缺）；4. 作用和用途。

三、我国药用植物产地有很多省份时，为了节省篇幅，采用大行政区名，如东北（辽宁、吉林、黑龙江），华北（北京、天津、河北、山西、内蒙古），西北（陕西、宁夏、甘肃、青海、新疆），华东（山东、江苏、上海、安徽、浙江、江西、福建），华中（河南、湖北、湖南），华南（广东、海南、广西），华中和华南合称中南，西南（四川、重庆、贵州、云南）；当产地仅一省时，常注出该省某地或某县。

四、药用植物的拉丁属名，排于本属药用植物的最前面，如 *Aconitum* 乌头属毛茛科，即排于 186 种乌头之前。药用植物所属科名，如毛茛科 *Ranuculaceae*，按拉丁名排于相应之处。

五、有的药用植物的两个中文名称，似相矛盾，其实不然。如 *Osbeckia chinensis* var. *angustifolia* 按变种种加词为窄叶金锦香，而《中国植物志》根据此植物与原种叶片的主要区别为：长圆状卵形至椭圆状卵形、极少狭披针形的，将其命名为宽叶金锦香。

六、藏医部分病名解释如下。

龙病：头、心、肺、肝、胆、肠、胃、肾、血液等疾病。根据龙所在的部位不同，分头龙病、心龙病、肝龙病等。龙型人易患龙病，龙型人的特点为消瘦、面色灰黄、怕冷、易怒、喜争吵。夏季干燥炎热易发此病。

赤巴病：一类热性病。劳累过度、饮酒过量、肝血过旺、烈日暴晒易发生此病。赤巴型人特点为饥饿、烦渴、面色发黄、性格倔强，有狐臭味。

培根病：脾、胃和肾机能亢进所致的病。培根型人的特点是身体肥胖、面色发白、性格温和、能吃能睡、怕冷。春季潮湿易发生这种病。

凶曜病：癫痫、癫狂、中风、麻风等病。

七、药用植物科属表。为了方便查阅，本书将收载的科属按科的拉丁学名排序，每一科的所有属亦按拉丁学名顺序排于其下。如 *Compositae* 菊科的 *Acanthospermum* 刺苞菊属等 274 个属按拉丁学名列于其后，一目了然。

八、中文名称索引。本书收载的全部药用植物及其科属的中文名称，均按汉语拼音顺序排列，并注明该条在正文中的序号，其中，序号前有“*”号者为中文名称异名。少数汉语拼音难查的字按笔画顺序注出拼音。

九、为了便于查阅，科名、属名和药用植物三者的拉丁学名一起统一排序编号。

十、参考文献中的资料大部分收至 2001 年，少数收至 2003 年。

十一、参考文献中未列人的书和期刊排列如下。

(1) 安徽省中药资源名录（安徽省中药资源普查办公室编. 1986 年）

(2) 川药校刊（期刊）

(3) *Chemical Pharmaceutical Bulletin* (期刊)

(4) *Economic Botany* (期刊)

(5) *Fitoterapia* (期刊)

(6) 福建中医药 (期刊)

(7) 黄才等. 广西民族药简编. 广西壮族自治区卫生局药品检验所印. 1980

(8) 国外特种经济动植物 (期刊)

(9) 国外药学, 植物药分册 (期刊)

- (10)国外药讯(期刊)
- (11)国外医学,药学分册(期刊)
- (12)国外医学,中医中药分册(期刊)
- (13)海洋科学(期刊)
- (14)海洋药物(期刊)
- (15)河南中草药手册(河南省中草药调查组编. 1970 年)
- (16)华西药学杂志(期刊)
- (17)*J. Ethnopharmacology* (期刊)
- (18)*J. of Natural Products* (期刊)
- (19)科学通报(期刊)
- (20)内蒙古药学(期刊)
- (21)*Phytochemistry* (期刊)
- (22)*Phytomedicine* (期刊)
- (23)*Phytotherapy research* (期刊)
- (24)*Planta Medica* (期刊)
- (25)全国植物药产品汇编(天津药物研究院. 1994 年)
- (26)陕西新医药(期刊)
- (27)上海医科大学学报(期刊)
- (28)*Tetrahedron* (期刊)
- (29)*Tetrahedron Letters* (期刊)
- (30)西北药学杂志(期刊)
- (31)中国科学院云南热带植物研究所等. 西双版纳傣药志. 第一集. 1979
- (32)西双版纳州民族药调研办公室. 西双版纳傣药志. 第二集. 1980
- (33)西双版纳州民族药调研办公室. 西双版纳傣药志. 第三集. 1981
- (34)现代应用药学(期刊), 即中国现代应用药学
- (35)亚热带植物通讯(期刊)
- (36)药物分析杂志(期刊)
- (37)药学通报(期刊), 即中国药学杂志
- (38)药学会报(期刊)
- (39)药学杂志(日)(期刊)
- (40)云南植物研究(期刊)
- (41)浙江药学(期刊)
- (42)植物分类学报(期刊)
- (43)植物学报(期刊)
- (44)中草药(期刊)
- (45)中国海洋药物(期刊)
- (46)中国科学(期刊)
- (47)中国食用菌(期刊)
- (48)中国现代应用药学(期刊)
- (49)中国医科大学学报(期刊)
- (50)中国药品标准(期刊)
- (51)中国药学杂志(期刊)
- (52)中华医药杂志(期刊)
- (53)中药材(期刊)
- (54)中药通讯(期刊)
- (55)中医药学报(期刊)

目 录

前言	(1)
编写说明	(1)
正文	(1)
科属表	(873)
难检字表	(920)
中文名称索引	(921)
参考文献	(1239)

Aa

Abacopteris = *Pronephrium*

- 1 *Abacopteris multilineata* (Wall.) Ching = *Pronephrium nudatum* (Roxb.) Holtt.
- 2 *Abacopteris penangiana* (Hook.) Ching = *Pronephrium penanginum* (Hook.) Holtt.
- 3 *Abacopteris rubra* (Ching) Ching = *Pronephrium lakhimpurens* (Rosenst.) Holtt.
- 4 *Abacopteris simplex* (Hook.) Ching = *Pronephrium simplex* (Hook.) Holtt.
- 5 *Abacopteris triphylla* (Sw.) Ching = *Pronephrium triphylla* (Sw.) Holtt.
- 6 *Abelia* 六道木属 忍冬科
- 7 *Abelia biflora* Turcz. 六道木 产于中国华北地区以及辽宁、河南。果实：祛风湿，消肿毒。用于风湿筋骨疼痛、痈毒红肿。
- 8 *Abelia chinensis* R. Br. 糯米条 产于中国华东、中南和西南地区。茎、叶、全草：清热解毒，止血。用于泄泻、小儿疳虫蚀齿、跌打损伤、流行性感冒。外用于小儿口疮、腮腺炎。
- 9 *Abelia dielsii* (Graebn.) Rehd. 南方六道木 产于中国西南至华东地区。果实：用于风湿痹痛。
- 10 *Abelia engleriana* (Graebn.) Rehd. 通梗花(短枝六道木) 根：理气止痛，清热燥湿。用于牙痛、高热、火眼。果实或花：祛风湿，解热毒。用于风湿筋骨疼痛。外用于痈疮红肿。
- 11 *Abelia macrotera* (Graebn. et Buchw.) Rehd. 二翅六道木 产于中国西南和华中地区。根、枝、叶：祛风湿，消肿毒，清热燥湿，理气止痛。用于风湿关节痛、跌打损伤、牙痛、高热、火眼。
- 12 *Abelia parvifolia* Hemsl. 小叶六道木 根、叶、枝、全株：清热解毒，理气止痛，止血止泻，燥湿。用于高热牙痛、火眼。果实：祛风除湿，消肿解毒。用于风湿筋骨痛。
- 13 *Abelmoschus* 秋葵属(黄葵属) 锦葵科
- 14 *Abelmoschus crinitus* Wall. 长毛黄葵 产于中国西南地区至海南。根：补脾，化痞，通经，消食。用于胸腹胀满、消化不良、喉痛、痈疽。花、叶：用于烧烫伤、皮肤红热灼痛。种子：用于血淋。
- 15 *Abelmoschus esculentus* (L.) Moench 咖啡黄葵 产于中国长江以南各省。根：止咳。树皮：通经。用于月经不调。果实：用于淋病、喉痛。种子：催乳。用于乳汁不足。全株：清热解毒，润燥滑肠。
- 16 *Abelmoschus manihot* (L.) Medicus 黄蜀葵 产于中国西南和中南地区。根：利水，散瘀，解毒。茎或茎皮：活血，除邪热。叶：解毒托疮，排脓生肌。花：通淋，

消肿，解毒。种子：健胃润肠，利水，通乳，消肿。

- 17 *Abelmoschus manihot* (L.) Medicus var. *pungens* (Roxb.) Hochr. 刚毛黄蜀葵 产于中国西南地区至台湾。根：清热利湿。用于水肿、尿路感染。叶：消肿止痛。用于疮疽、骨折、跌打损伤。
- 18 *Abelmoschus moschatus* (L.) Medicus 黄葵 产于中国东南部。根、叶、花：清热解毒，利湿，润肠通乳，拔毒排脓。根：用于肺热咳嗽、产后乳汁不通、大便秘结、阿米巴痢疾、尿路结石。叶：外用于痈疮肿毒、骨折。花：外用于烧烫伤。
- 19 *Abelmoschus muliensis* Feng 木里秋葵 分布于中国四川。根：通经。用于月经不调、闭经、痛经。
- 20 *Abelmoschus sagittifolius* (Kurz) Merr. 箭叶秋葵 产于中国广东、广西、贵州、云南。全株、根、叶：清热解毒，滑肠润燥。用于风湿痛、肺结核、肺燥咳嗽、产后便秘、痈疮肿毒。种子：用于便秘、水肿、乳汁缺少、耳聋。
- 21 *Abies* 冷杉属 松科
- 22 *Abies alba* Miller 欧洲冷杉 本属模式种。欧洲药用植物。用于制造药用松节油。
- 23 *Abies balsamea* (L.) Miller 胶枫(香脂冷杉) 美洲药用植物。可制造加拿大香脂，亦用于民族药。树皮：煎剂用于治疗肾病。
- 24 *Abies chensiensis* Van Tieghem 秦岭冷杉 果实：平肝熄风，调经活血，止血，安神定志。用于高血压、头痛、头晕、心神不安、月经不调、崩漏带下。
- 25 *Abies cilicica* (Ant. et Kotschy) Carr. 西里西亚冷杉(土耳其冷杉) 用于扭伤、骨折、背痛、风湿病。
- 26 *Abies delavayi* Franch. 苍山冷杉 产于中国云南、西藏。球果、种子：理气散寒。用于胃脘气痛、胸腹冷痛、疝气。
- 27 *Abies excelsa* Poiret 挪威冷杉 国外药用植物。
- 28 *Abies fabri* (Mast.) Craib 冷杉 产于中国四川。果实：理气散寒，止痛。
- 29 *Abies fargesii* Franch. 巴山冷杉 产于中国河南至四川。球果：平肝熄风，调经活血，止血，安神定志。用于治疗高血压、头痛、头晕、心神不安、月经不调、崩漏、白带。
- 30 *Abies faxoniana* Rehd. et Wils. 岷江冷杉 产于中国甘肃、四川。果实：祛风湿，止血。
- 31 *Abies firma* Sieb. et Zucc. 日本冷杉 国外药用植物。
- 32 *Abies fraseri* (Pursh) Poir. 弗氏冷杉(福菜胶枞) 油树脂：为加拿大香脂的代用品。叶：用于制作药枕。
- 33 *Abies holophylla* Maxim. 辽东冷杉 产于中国东北地区。枝、叶：民间外用于熏洗风湿。

- 34 *Abies nephrolepis* (Trautv.) Maxim. 奥冷杉 产于中国东北地区及河北。树皮、枝叶:长白山地区民间外洗用于腰腿痛。
- 35 *Abies nordmanniana* (Stev.) Spach 高加索冷杉 产于亚洲、欧洲。为土耳其民族药。焦油:可治疗创伤和脓疮。
- 36 *Abies sibirica*. Ledeb. 新疆冷杉 产于中国新疆。树脂:舒筋活络。果实:祛痰,止咳,平喘。
- 37 *Abies spectabilis* (D. Don) Spach 西藏冷杉 产于中国西藏南部。松脂:用于治疗肾炎、淋病。
- 38 *Abies squamata* Mast. 鳞皮冷杉 产于中国四川、西藏。树脂:用于风寒湿痹、疮疖溃烂、久治不愈、关节积黄水、骨骼扭伤。
- 39 *Abietinella* 山羽藓属 羽藓科
- 40 *Abietinella abietina* (Hedw.) O. Fleisch. 山羽藓 中国甘肃药用植物。
- 41 *Abrus* 相思子属 蝶形花科(豆科)
- 42 *Abrus cantoniensis* Hance (*A. fruticosus* Wall. ex Wight et Arn.) 广州相思子(广东相思子) 产于中国广东、广西。全草:清热解毒,利湿,活血祛瘀,舒肝止痛。用于胁肋不舒、胃脘胀痛、黄疸、慢性肝炎、传染性肝炎、肝硬化腹水、风湿痛、疮疖、乳腺炎。
- 43 *Abrus fruticosus* Wall. ex Wight et Arn. = *A. cantoniensis* Hance
- 44 *Abrus mollis* Hance 毛相思子 产于中国福建到广西。全草:清热解毒,利湿,消积解暑。用于治疗传染性肝炎、小儿疳积。外用于治疗烧伤、烫伤、疮疖。
- 45 *Abrus precatorius* L. 相思子 产于中国云南、广东、广西、台湾。种子:拔毒消肿,催吐,杀虫。用于治疗疥癬、痈疮、湿疹。根、茎叶:生津润肺,清热解毒,利尿。用于咽喉痛、肝炎、咳嗽痰喘。
- 46 *Abrus pulchellus* Wall. ex Thwaites 美丽相思子 产于中国云南西双版纳、思茅、德宏。根:用于治疗黄疸型肝炎、外感风热。
- 47 *Abrus sandwithiana* Krukoff et Barneby 桑威相思子 产于巴西亚马逊河流域。用于制作消炎结痂剂。
- 48 *Abuta* 阿布藤属 防己科
- 49 *Abuta grisebachii* Triana et Planchon 格氏阿布藤 产于巴西亚马逊河流域。根:做箭毒。
- 50 *Abuta obovata* Diels 倒卵阿布藤 产于拉丁美洲。为圭亚那等国印第安人的民族药。用于治疗背痛。
- 51 *Abuta splendida* Kruk. et Mold. 阿布塔草 茎:分得阿罗莫灵 (aromoline) 和高阿罗莫灵 (homoaromoline)。前者对分枝杆菌有抑制作用,后者有抗菌、降压和肌肉松弛作用。
- 52 *Abutilon* 苘麻属 锦葵科
- 53 *Abutilon grandiflorum* 大花苘麻 坦桑尼亚传统药。用于治疗疟疾。
- 54 *Abutilon hirtum* (Lamk.) Sweet 恶味苘麻 产于中国云南金平、元江。根、种子:健脾消食,利水消肿。用于治疗饮食积滞、脾虚水肿。
- 55 *Abutilon indicum* (L.) Sweet 磨盘草 产于中国福
建到云南。根、种子:散风,清血热,开窍活血,滑肠通便,利尿下乳。用于感冒、久热不退、耳鸣、耳聋、肺结核、小便不利。根:用于泄泻、疝气、淋证、痈肿、流行性腮腺炎。种子:用于便秘、水肿、乳汁少、耳聋。
- 56 *Abutilon indicum* (L.) Sweet var. *forrestii* (S. Y. Hu) Fang 小花磨盘草 产于中国四川、云南。根、种子:辛,甘,寒。用于散风清血热、开窍活血、滑肠通便、利尿下乳。根:用于泄泻、淋证、疝气、痈肿、癰疹、流行性腮腺炎。种子:用于便秘、水肿、乳汁少、耳聋。
- 57 *Abutilon indicum* (L.) Sweet var. *guineense* (Schumach.) Feng 几内亚磨盘草 分布于中国台湾,非洲。全株:用于耳聋、耳鸣、重听。
- 58 *Abutilon paniculatum* Hand. - Mazz. 圆锥苘麻 产于中国云南。全株:清热消炎,补肾。用于治疗感冒发热、腮腺炎、耳鸣、甲状腺肿大、脑神经衰弱。
- 59 *Abutilon sinense* Oliv. 华苘麻 产于中国中南及西南地区。根皮:清热解毒,消炎,接骨。用于肝炎、淋巴腺炎、乳痈、疮疖、骨折、脚癣。
- 60 *Abutilon striatum* Dicks. 金铃花 产于中国辽宁至云南。花:清热解毒,活血。叶:活血。用于治疗疖痈肿毒、跌打损伤。
- 61 *Abutilon theophrasticum* Medic. 苘麻 产于中国。种子、全草:解毒消肿,止痢。用于治疗赤白痢疾、眼翳、痈肿、瘰疬、痈疽疮毒、中耳炎、耳鸣、耳聋、关节酸痛。
- 62 *Abutilon trisuleatum* 三沟苘麻 产于墨西哥。叶:用于小儿气喘。
- 63 *Acacia* 金合欢属(相思树属) 含羞草科(豆科)
- 64 *Acacia ancistrocarpa* Maiden 钩果金合欢 澳大利亚药用植物。叶和树皮:用于治疗头痛、风湿、剑伤、防腐。
- 65 *Acacia angustissima* (Miller) Kuntze 极狭金合欢 产于墨西哥。墨西哥传统药。用于制作治疗肠胃道疾病的止泻药。茎的提取物:经测试有强烈的解痉作用。
- 66 *Acacia arabica* Willd. = *A. nilotica* (L.) Delile
- 67 *Acacia auriculiformis* A. Cunn. ex Benth. 大叶相思(耳状金合欢) 原产于澳大利亚,新西兰。中国广西、广东、福建有引种。澳大利亚用于治疗风湿肿胀。
- 68 *Acacia bavinasa* ssp. *Wagi* 二脉金合欢 澳大利亚药用植物。用做镇咳药。
- 69 *Acacia beauverdiana* 博维金合欢 澳大利亚药用植物。用做镇咳剂。
- 70 *Acacia benthami* Meissn. 本氏金合欢 印度药用植物。
- 71 *Acacia caesia* (L.) Willd. 尖叶相思(尖叶印度相思树) 产于中国云南蒙自、勐腊、景洪。茎、叶:有避孕和抗癌的作用。
- 72 *Acacia catechu* (L. f.) Willd. 儿茶 产于中国浙江至云南。枝茎干浸膏:清热生津,收湿,生肌,敛疮。用于治疗痰热咳嗽、口渴、急性扁桃体炎、湿疹、口疮、痔疮、痈疖、肺结核咳血、跌打损伤、外伤出血、烧烫伤、水肿、宫颈糜烂、溃疡不敛。
- 73 *Acacia catechu* (L. f.) Willd. var. *wallichiana*

- (DC.) P. H. Huang 无刺儿茶 用心材水煎汁液浓缩后制成的干浸膏;清热生津,化痰敛疮,生血。用于水泻、肠黏膜炎、口腔破溃、湿疹、咳嗽、刀伤出血。
- 74 *Acacia cathartica* 卡伯金合欢 澳大利亚药用植物。用于治疗牙痛、风湿病。
- 75 *Acacia concinna* DC. (Willd.) = *Acacia sinuata* (Lour.) Merr.
- 76 *Acacia confusa* Merr. 台湾相思 产于中国台湾至云南。枝、叶:去腐生肌。用于治疗疮疡。嫩芽:用于治疗跌打损伤。
- 77 *Acacia dealbata* Link 银荆(银儿茶) 产于中国云南昆明。树胶:代阿拉伯胶用。
- 78 *Acacia decurrens* Willd. 线叶金合欢(下延金合欢) 澳大利亚土著居民使用的植物药。可代阿拉伯胶用。树皮:收敛。用做收敛剂。
- 79 *Acacia decurrens* Willd. var. *mollis* Lindl. 澳洲金合欢 产于中国广西、云南。树胶:可代阿拉伯胶用。
- 80 *Acacia delavayi* Franch. 光叶金合欢(酸格刺) 产于中国广西、贵州、云南。根、嫩枝、果实:消炎,健胃,止呕,解毒。枝叶:用于妊娠呕吐。根:用于腮腺炎、乳腺炎、扁桃体炎。
- 81 *Acacia falcata* 镰刀状金合欢 澳大利亚药用植物。枝干、果汁:用于治疗皮肤病、疥癣。
- 82 *Acacia farnesiana* (L.) Willd. 金合欢(鸭皂树) 产于中国浙江、福建、台湾、广东、广西、四川、云南。全株:消肿排脓,收敛止血。煎汁可制儿茶。用于治疗跌打损伤、外伤出血、肺结核、冷性脓肿、风湿性关节炎、疟疾、眼痛。
- 83 *Acacia ferruginea* 锈色金合欢 产于墨西哥。茎皮煎剂:用于蝎螫伤。
- 84 *Acacia goetzei* 戈策合金欢 坦桑尼亚药用植物。树皮:用于治疗咳嗽、胸痛。
- 85 *Acacia hindsii* Benth. 亨兹金合欢 墨西哥药用植物。有解痉作用,用于治疗胃肠道疾病。
- 86 *Acacia holosericea* 细丝毛金合欢 澳大利亚药用植物。用于治疗喉炎。
- 87 *Acacia horrida* Willd. 刺金合欢(非洲橡胶树) 非洲南部药用植物。茎皮渗出物:用于制胶。
- 88 *Acacia implexa* Benth. 轻木相思树(纵错金合欢) 澳大利亚药用植物。用于治疗皮肤病、麻风病。
- 89 *Acacia inaequilatera* 不等边金合欢 澳大利亚药用植物。用于治疗皮肤病、溃疡。
- 90 *Acacia intsia* (L.) Willd. 臭菜藤(藤相思树) 中国台湾药用植物。花:用于治疗月经不调。荚果(烧灰):外用于肤痒。茎、叶:避孕,截疟。
- 91 *Acacia intsia* (L.) Willd. var. *caesia* (L.) Wight et Arn. = *Acacia caesia* (L.) Willd.
- 92 *Acacia ixophylla* 艾克叶金合欢 澳大利亚药用植物。用于治疗皮肤病。
- 93 *Acacia laeta* R. Br. 愉快金合欢 产于苏丹。胶:有收敛作用。
- 94 *Acacia leptocarpa* 细果金合欢 澳大利亚药用植物。
- 用于润肤、治疗眼疾。
- 95 *Acacia ligulata* Cunn. ex Benth. 具舌金合欢 澳大利亚植物药。树皮和叶:用于治疗咳嗽;骨折时可用做支撑剂。
- 96 *Acacia lysiphloia* 松皮金合欢 澳大利亚药用植物。用做镇咳药、解热药。
- 97 *Acacia mearnsii* De Wild. 黑荆树 木部:得到3种白漆苷元的三聚物。
- 98 *Acacia megaladena* Desv. 钝叶金合欢 产于中国云南、台湾。茎、叶:避孕,截疟。
- 99 *Acacia melanoxylon* R. Br. 黑木金合欢 澳大利亚土著居民使用的植物药。用于收敛止血、止瘙痒。
- 100 *Acacia milleriana* 米勒金合欢 产于墨西哥。具有收敛、止血、止痒作用。
- 101 *Acacia nilotica* 西非金合欢 产于非洲西部。具有止泻作用。
- 102 *Acacia modesta* 适度金合欢 产于印度。用于制胶。
- 103 *Acacia mollissima* Willd. 柔毛金合欢 对多种皮肤真菌有不同程度的抑制作用。
- 104 *Acacia monticola* 山地金合欢 澳大利亚土著居民使用的植物药。用于伤风感冒、驱蚊。
- 105 *Acacia nilotica* (L.) Delile 阿拉伯金合欢 印度及亚洲西部药用植物。中国云南西双版纳引种栽培。嫩叶、树皮:收敛,利尿。用于腹泻、脱肛、白带、溃疡、小便不利。根:用于腹泻、疝气、妇女月经痛。树胶:用于治疗糖尿病,并为阿拉伯胶之代用品。
- 106 *Acacia pennata* (L.) Willd. 羽叶金合欢(南蛇筋藤) 产于中国浙江至云南。根、茎:祛风湿,强筋骨,活血止痛。用于风湿痹痛、腰肌劳伤、跌打损伤、脊椎骨损伤。外用于急性、过敏性、渗出性皮炎。叶:用于难产。
- 107 *Acacia pennatula* (Schlechtd. et Cham.) Benth. 羽金合欢 产于墨西哥。墨西哥传统药。抗肿瘤。
- 108 *Acacia polycantha* 多花相思树 收载于《西双版纳傣药志》。非洲坦桑尼亚用于治疗发热。
- 109 *Acacia pycnantha* Benth. 密花金合欢(金儿茶) 对多种皮肤真菌有不同程度的抑制作用。
- 110 *Acacia pyrifolia* 梨叶金合欢 澳大利亚植物药。用于治疗创伤、溃疡。
- 111 *Acacia robusta* Burch. 粗壮合金欢 坦桑尼亚药用植物。根:用于胃病、妇女分娩、肠虫病。
- 112 *Acacia senegal* (L.) Willd. 阿拉伯胶树 原产于非洲,阿拉伯国家,印度。中国海南、云南有栽培。树皮:树胶收敛。用于腹泻、痢疾、发热,呼吸器官疾病、肾脏慢性疾病、子痫、衄血、水蛭咬伤出血不止。外用于发炎创面、乳头疾患、水火烫伤。既可作刺激缓和剂,又可作丸剂的润滑剂,亦常用做乳化剂、赋形剂、混悬剂。
- 113 *Acacia seyal* Delile 多刺金合欢(塞伊耳相思树) 非洲药用植物。用于制造阿拉伯胶。
- 114 *Acacia sinuata* (Lour.) Merr. 藤金合欢 产于中

- 国江西至云南。全株、枝、叶：清热解毒，散血消肿，生发。用于痈肿疮毒、急剧腹痛、牙痛，亦用做生发剂。
- 115 **Acacia spirorbis** Labill. 螺旋相思树 根：含有大麦碱(hordenine)，此成分有增强子宫运动、扩张支气管和防护放射作用。
- 116 **Acacia suma** 苏马金合欢 产于印度，斯里兰卡。根：用于喉痛、淋病。
- 117 **Acacia sylvicola** 林金合欢 扎伊尔药用植物。
- 118 **Acacia tetragonophylla** F. Muell. 四棱叶金合欢 澳大利亚土著居民使用的植物药。茎和叶：用于镇痛、止咳、止痢、防腐、去疣。
- 119 **Acacia tortilis** 扭旋金合欢 墨西哥传统药。用于治疗胃肠道疾病，有解痉作用。
- 120 **Acacia trachycarpa** 粗果金合欢 澳大利亚土著居民使用的植物药。用做镇痛药、杀菌药。
- 121 **Acacia translucens** 半透明金合欢 澳大利亚土著居民使用的植物药。用于治疗头痛、外伤、溃疡。
- 122 **Acacia yunnanensis** Franch. 云南相思树 产于中国云南、四川。藤、茎：用于疮毒。果实：通窍。外用于鼻炎。
- 123 **Acalypha** 铁苋菜属 大戟科
- 124 **Acalypha alopecuroides** Jacq. 狐尾铁苋菜 产于拉丁美洲。哥伦比亚、危地马拉等国玛雅人的民族药。叶：煎服用于肾脏感染、牙痛。外洗用于皮肤感染、创伤。
- 125 **Acalypha arvensis** Poepp. et Endl. 田野铁苋菜 产于拉丁美洲。尼加拉瓜等国的民族药。叶：煎服用于虫咬、皮肤病。
- 126 **Acalypha australis** L. 铁苋菜 产于中国东北、华北地区。全草、地上部：清热解毒，利水，化痰止咳，杀虫，收敛止血。用于治疗痢疾、肠炎、腹泻、腹胀、吐血、便血、衄血、尿血、子宫出血、咳嗽气喘、疳积。外用于皮炎、湿疹、创伤出血、痈疖疮疡。
- 127 **Acalypha australis** L. var. *lanciolata* Hayata = *A. australis* L.
- 128 **Acalypha brachystachya** Hornem. 裂苞铁苋菜(短穗铁苋菜) 产于中国河北、甘肃、云南至浙江。全株、地上部：清热解毒，收敛利湿，止血止泻。用于痢疾、肿毒。
- 129 **Acalypha guatemalensis** Pax et Hoff. 危地马拉铁苋菜 产于中美洲。危地马拉的民族药。抗菌。用于胃肠病。
- 130 **Acalypha hispida** Burm. f. 红穗铁苋菜(刚毛铁苋菜) 中国南方各省有栽培。花、叶、根：收敛。用于溃疡病、腹泻、吐血。树皮：祛痰。用于哮喘。
- 131 **Acalypha indica** L. 热带铁苋菜(印度铁苋菜) 产于印度。全草、根：祛痰，利尿，缓泻。用于支气管炎、喘息、肺炎。叶、嫩梢：解毒，祛虫。用于耳痛、痛风、疥癣、蛇或蜈蚣咬伤。可代替吐根和美远志作发汗剂、祛痰剂和催吐剂。水煎可作轻泻剂。
- 132 **Acalypha macrostachya** 大穗铁苋菜 叶枝：有抑酶活性。
- 133 **Acalypha phleoides** Cav. 梯牧草铁苋菜 产于墨西哥。墨西哥民族药。
- 134 **Acalypha rhomboidea** Jacq. 菱形铁苋菜 全草：为美洲当地居民的重要民族药。
- 135 **Acalypha wikesiana** Muell. - Arg. 红桑 中国南方各省有栽培。叶：清热，消肿，凉血，止血。用于紫癜、牙龈出血、再生障碍性贫血、咳嗽、血小板低、暑热、痈疮、跌打损伤。
- 136 **Acalypha wikesiana** Muell. - Arg. cv. *Marginata* (*A. wikesiana* Muell. - Arg var. *marginata* Hort.) 金边红桑(金边桑) 中国福建福州、厦门、晋江、莆田、龙溪有栽培。叶：清热，凉血，止血，抗肿瘤。用于牙龈出血、再生障碍性贫血、咳嗽、血小板减少性紫癜。
- 137 **Acampe** 脆兰属 兰科
- 138 **Acampe multiflora** (Lindl.) Lindl. 多花脆兰 本属模式种。产于中国广东至云南。根、叶：用于跌打损伤、骨折。
- 139 **Acampe papillosa** (Lindl.) Lindl. 短序脆兰(乳突脆兰) 印度药用植物。产于中国海南、云南以及中南半岛至印度等喜马拉雅山地区。
- 140 **Acampe praemorsa** Blatter et McCann 齿蚀脆兰 产于印度。用于治疗骨折。
- 141 **Acanthaceae** 爵床科
- 142 **Acanthopanax** 五加属(刺五加属) 五加科
- 143 **Acanthopanax baoxinensis** X. P. Fang et C. K. Hsieh 宝兴五加 收载于《华西医科大学论文摘要》(1985年)。
- 144 **Acanthopanax brachypus** Harms 短柄五加 产于中国陕西、甘肃、宁夏。茎：益气健脾，补肾安神。
- 145 **Acanthopanax cissifolius** (Griff.) Harms 乌蔹莓五加 产于中国云南迪庆。树皮、根皮：祛风除湿，活血散瘀。用于风寒湿痹、关节炎、局部肿痛、骨折疼痛。
- 146 **Acanthopanax cuspidatus** Hoo 尾叶五加 产于中国四川。收载于《全国中药和天然药物学术会议资料》(1984年，西安)。
- 147 **Acanthopanax divaricatus** (Sieb. et Zucc.) Seem. 两歧五加(叉柱五加) 产于中国江苏、浙江、湖北。果实：从中分得新的花青素飞燕草定-3-木糖酰半乳糖苷。
- 148 **Acanthopanax eleutheristylus** Hoo 离柱五加 产于中国陕西。收载于《全国中药和天然药物学术会议资料》(1984年，西安)。
- 149 **Acanthopanax evodiaefolius** Franch. 吴茱萸五加 产于中国浙江至云南。根皮：祛风利湿，补肝肾，强筋骨。用于治疗风湿痹痛、腰膝酸痛、水肿、脚气、体虚乏力、小儿行迟。
- 150 **Acanthopanax evodiaefolius** Franch. var. *ferrugineus* W. W. Smith 锈毛吴茱萸五加 产于中国西南地区及广西。树皮、根：祛风湿，补肝肾，强筋骨。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿。
- 151 **Acanthopanax giraldii** Harms 红毛五加 产于中国青海、河南至云南。根皮：祛风湿，通关节，强筋骨。

- 用于治疗痿痹、拘挛疼痛、风寒湿痹、足膝无力、皮肤风湿及阴囊湿疹。
- 152 *Acanthopanax giraldii* Harms var. *pilosulus* Rehd. 毛叶红毛五加 产于中国陕西、甘肃、青海、四川。树皮：辛、温，祛风湿，强筋骨，通关节。用于痿症及膝无力、风湿痹痛。
- 153 *Acanthopanax gracilistylus* W. W. Smith 五加 产于中国华东、中南、西南地区以及陕西。根皮：祛风湿，强筋骨，补肝肾，益气。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿、脚气、体虚乏力、小儿行迟。
- 154 *Acanthopanax gracilistylus* W. W. Smith var. *nodiflorus* (Dunn.) Li 糙毛五加(粗毛五加) 产于中国陕西、甘肃、江西。根皮：祛风湿，强筋骨，活血祛瘀。用于风湿关节痛、腰痛、小儿行迟水肿、脚气、跌打损伤。
- 155 *Acanthopanax gracilistylus* W. W. Smith var. *pubescens* (pompan.) Li. 短毛五加 产于中国陕西、甘肃、湖北、湖南、四川、贵州。根皮：祛风除湿，强筋壮骨。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿。
- 156 *Acanthopanax henryi* (Oliv.) Harms 糙叶五加 产于中国陕西、云南至福建。根皮：祛风湿，壮筋骨，活血祛瘀。用于风湿关节痛、腰痛、小儿行迟、水肿、脚气、跌打损伤。
- 157 *Acanthopanax lasiogyne* Harms 康定五加 产于中国四川、云南、西藏。根皮：祛风除湿，壮筋强骨，祛瘀活血。用于风湿关节痛、跌打损伤。
- 158 *Acanthopanax leucorrhizus* (Oliv.) Harms 藤五加 产于中国西南至华东地区以及陕西、甘肃。根皮、茎皮：祛风除湿，强筋壮骨，益气。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿。
- 159 *Acanthopanax leucorrhizus* (Oliv.) Harms f. *angustifoliatus* Hoo 长叶藤五加 产于中国四川。根皮：祛风除湿，强筋壮骨。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿。
- 160 *Acanthopanax leucorrhizus* (Oliv.) Harms var. *brevipedunculatus* (Y. R. Ling) Y. R. Ling 短梗藤五加 收载于《中药材》1993,(11):10.
- 161 *Acanthopanax leucorrhizus* (Oliv.) Harms var. *fulvescens* Harms et Rehd. 糙叶藤五加 产于中国长江流域及陕西、甘肃。根皮、树皮：祛风除湿，强筋壮骨。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿。
- 162 *Acanthopanax leucorrhizus* (Oliv.) Harms var. *scaberulus* Harms et Rehd. 狹叶藤五加 产于中国湖北神农架。根皮和茎皮：祛风湿，强筋骨，止痛。
- 163 *Acanthopanax obovatus* Hoo 倒卵叶五加 产于中国陕西、甘肃、宁夏。根皮：祛风湿，强筋骨。具有延缓衰老、增强免疫、抗血小板聚集、抗突变等作用。
- 164 *Acanthopanax ranpingensis* X. P. Fang et C. K. Hsieh 南坪五加 收载于《华西医科大学论文摘要》 (1985年)。
- 165 *Acanthopanax rehderianus* Harms 匙叶五加 产于中国湖北、四川。根、根皮、树皮：祛风湿，通关节，止痛。
- 166 *Acanthopanax scandens* Hoo 匍匐五加 收载于《全国中药和天然药物学术会议资料》(1984年，西安)。
- 167 *Acanthopanax sciadophylloides* Franch. et Sav. 伞叶五加 叶：从中分得山柰苷(kaempferitin)、青蟹肌醇(scyllitol)、肌醇(myoinositol)。
- 168 *Acanthopanax senticosus* (Rupr. et Maxim.) Harms 刺五加 产于中国东北地区至河南。根及根状茎：益气健脾，补肾安神。用于肾虚、气虚无力、高血压、低血压、冠心病、心绞痛、高血脂症、糖尿病、风湿病、咳嗽痰喘、慢性中毒，亦可作为肿瘤切除后的辅助药物。
- 169 *Acanthopanax senticosus* (Rupr. et Maxim.) Harms var. *subinermis* (Regel) Kitag. 少刺五加 产地、用途与刺五加类同。
- 170 *Acanthopanax sessiliflorus* (Rupr. et Maxim.) Seem. 无梗五加 产于中国东北地区至山西。根皮、茎皮：祛风湿，壮筋骨，补精，益智。用于风湿症、关节酸痛、筋骨痿软、腰膝作痛，又治水肿、小便不利、寒湿脚气、阳痿囊湿、小便余沥、神疲体倦等症。
- 171 *Acanthopanax sessiliflorus* (Rupr. et Maxim.) Seem. var. *parviceps* Rehd. 小果无梗五加(小果短刺五加) 产于中国吉林通化、河北涿鹿、阜平。根皮：祛风除湿，强筋壮骨，补精益智。用于风湿关节痛、筋骨痿软、腰膝作痛、水肿、小便不利、小便淋痛、寒湿脚气。根皮：祛风湿，强筋骨。
- 172 *Acanthopanax setchuenensis* Harms ex Diels 蜀五加 产于中国四川、甘肃、湖北。根皮、茎皮：祛风湿，壮筋骨，活血化瘀。用于治疗风寒湿痹、筋骨挛急、腰痛、阳痿、脚弱、小儿行迟、水肿、脚气、疮痈肿毒、跌打损伤。
- 173 *Acanthopanax setchuenensis* Harms ex Diels var. *latifoliatus* Hoo 阔叶蜀五加 产于中国甘肃南部武都。根皮：祛风除湿，强筋壮骨。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿、小儿麻痹证、咳嗽、哮喘。
- 174 *Acanthopanax setulosus* Franch. 细刺五加 产于中国浙江、安徽、四川。根：祛风湿，强筋骨。用于风湿痹痛、腰肌劳损。
- 175 *Acanthopanax sieboldianus* Makino 异株五加 产于中国安徽，日本。收载于《全国中药和天然药物会议》(1984年)。
- 176 *Acanthopanax simonii* Schneider 刚毛五加 产于中国江西至云南。根皮：舒筋活络，祛风除湿，化痰生肌。用于风湿痛、劳伤、头晕目眩、骨折、无名肿毒。
- 177 *Acanthopanax simonii* Schneider var. *longipipediculatus* Hoo 长梗刚毛五加 产于中国贵州都匀、大方等地。根皮：祛风除湿，强筋壮骨。用于风湿关节痛、腰腿酸痛、半身不遂、跌打损伤、水肿、小儿麻痹证、咳

- 嗽、哮喘。
- 178 **Acanthopanax sinensis Hoo** 中华五加 产于中国四川、湖南。收载于《全国中药和天然药物会议》(1984年,西安)。
- 179 **Acanthopanax stenophyllum Harms** 太白山五加 收载于《全国中药和天然药物会议》(1984年,西安)。
- 180 **Acanthopanax trifoliatus (L.) Merr.** 白簕(三叶五加) 产于中国中南、西南地区以及陕西。根、叶、全株:清热解毒,祛风利湿,舒筋活血。用于治疗感冒高热、咳痰带血、风湿性关节炎、黄疸、白带、尿路结石、跌打损伤、疖肿疮疡。
- 181 **Acanthopanax trifoliatus (L.) Merr. var. setosus Li** 刚毛白簕(毛三叶五加) 产于中国云南、贵州、广西、广东、湖南、江西、福建、台湾。根、叶、全株:清热解毒,祛风除湿,散瘀止痛。用于黄疸、泄泻、胃痛、风湿关节痛、腰腿痛。外用于跌打损伤、疮疖肿毒、湿疹。嫩枝叶:用于疔疮痈肿、疥癣、创伤、胃痛。
- 182 **Acanthopanax verticillatus Hoo** 轮伞五加(轮叶五加) 产于中国西藏。根皮、茎皮:祛风湿,强筋骨,益气。用于风湿性关节痛、小儿筋骨痿软、跌打损伤、阳痿。
- 183 **Acanthopanax wilsonii Harms** 狹叶五加 产于中国西藏、云南、四川。收载于《全国中药和天然药物会议》(1984年,西安)。
- 184 **Acanthopanax wilsonii Harms var. pilosulus (Rehd.) X. P. Fang et C. K. Hsieh** 毛叶狭叶五加 收载于《华西医科大学论文摘要》(1985年)。
- 185 **Acanthopanax yui Li** 云南五加 收载于《全国中药和天然药物会议》(1984年,西安)。
- 186 **Acanthopeltis 刺盾藻属** 石花菜科
- 187 **Acanthopeltis japonica Okam.** 日本刺盾藻 产于中国沿海,日本。藻体:驱蛔。用于蛔虫病、制琼脂。
- 188 **Acanthophora 鱼栖苔属** 松节藻科
- 189 **Acanthophora spicifera (Vahl) Boergesen** 穗状鱼栖苔 产于中国南海。全草:抗病毒。
- 190 **Acanthospermum 刺苞菊属(刺苞果属)** 菊科
- 191 **Acanthospermum australe (L.) Kuntze** 刺苞菊(刺苞果) 原产于南美洲。中国云南分布甚广。根:浸剂内服用于利尿,治肾病。
- 192 **Acanthospermum glabratum (DC.) Wild** 光刺苞菊 全株:从中分到刺苞腋内酯(acanthamolide)等8个倍半萜烯内酯类化合物,它们对鼻咽癌KB细胞和小鼠白血病P388细胞均有很强的细胞毒活性。
- 193 **Acanthospermum hispidum DC.** 刚毛刺苞菊 产于非洲。叶:喀麦隆用水浸液内服,治疗消化性溃疡、放射性损伤、病毒感染、肿瘤。
- 194 **Acanthus 老鼠簕属**爵床科
- 195 **Acanthus ebracteatus Vahl** 小花老鼠簕 泰国传统药用植物。叶:与胡椒同用为很好的老年人补虚强壮剂。果实:捣碎外敷用于治疗疔疖。
- 196 **Acanthus ilicifolius L.** 老鼠簕 产于中国福建、广东、广西及海南沿海。全草、根:清热解毒,消肿散结,止咳平喘。用于治疗流行性腮腺炎、淋巴结肿大、急慢性肝炎、肝脾肿大、胃痛、咳嗽、哮喘。叶:泰国用做补虚强壮剂。
- 197 **Acanthus mollis L.** 柔毛老鼠簕(茛菪花) 欧洲药用植物,干叶在欧洲作商品药物出售。全草、根:用于腹泻,并收入德国顺势疗法药典。
- 198 **Acanthus montanus T. Anders.** 八角簕 产于非洲。尼日利亚民族药。全草:清热利湿,滋阴润肺。用于劳伤吐血。
- 199 **Acanthus spinosus L.** 刺老鼠簕 产于欧洲,亚洲。全草:用于利尿、收敛。
- 200 **Acer 槭属(槭树属)** 槭树科
- 201 **Acer anhweiense Fang et Fang f.** 安徽槭 产于中国安徽。根、茎或枝:祛风止痛,清热解毒,降压明目。
- 202 **Acer barbinerve Maxim.** 龙脉槭 产于中国黑龙江、吉林、辽宁。枝、叶:祛风除湿,活血逐瘀。用于风湿骨痛、跌打损伤、骨折。
- 203 **Acer bicolor F. Chun** 两色槭 产于中国广西东部至西部。根:祛风除湿,散寒通络,止痛。用于治疗风湿痹痛、肌肉关节疼痛。
- 204 **Acer bicolor F. Chun var. serrulatum (Metc.) Fang** 圆齿两色槭 产于中国华南地区及贵州。根:祛风除湿。用于风湿症。
- 205 **Acer buergerianum Miq.** 三角槭 产于中国广东至贵州。根:用于风湿关节痛。根皮、茎皮:清热解毒,消暑。
- 206 **Acer cappadocicum Gled. var. tricandatum (Rehd. ex Veitch) Rehd.** 三尾青皮槭 产于中国湖北、陕西、甘肃、四川、云南。根:用于风湿、跌打。
- 207 **Acer catalpifolium Rehd.** 梓叶槭 产于中国四川。树皮:清热解毒,解暑。
- 208 **Acer cinnamomifolium Hayata** 樟叶槭 产于中国浙江、福建、江西、湖北、湖南、广东、广西、贵州。根:祛风除湿。用于风湿症。
- 209 **Acer cordatum Pax** 紫果槭 产于中国中南地区及安徽、浙江、福建、江西、四川。湖南药用植物。叶芽:清热明目。
- 210 **Acer davidii Franch.** 青榨槭 产于中国华北、华东、中南、西南地区。根、根皮、树皮:消炎,止痛,止血,祛风除湿,活血化瘀。用于风湿腰痛、骨痛骨折、跌打损伤。枝叶:清热解毒,行气止痛。
- 211 **Acer elegantulum Fang et P. L. Chiu** 秀丽槭 产于中国浙江、江西、安徽。根、根皮:祛风止痛。用于关节痛。
- 212 **Acer erianthum Schwerin** 毛花槭 产于中国陕西、湖北、广西、四川、云南。根:四川民间用于治疗痈疽及小儿头疮。
- 213 **Acer fabri Hance** 罗浮槭 产于中国江西、广东至四川。果实:清热解毒,利咽开音。用于咽喉炎、扁桃体炎、声音嘶哑、肝炎、肺结核、胸膜炎。
- 214 **Acer franchetii Pax** 房县槭 产于中国陕西、河南至西南地区。根、树皮、果实:祛风湿,活血,清热利