

ICS 11.120.10

CCS 0273

T/SHATCMI

上海中药行业协会团体标准

T/SHATCMI 0012—2025

溯源饮片质量规范

(第七批 40 个品种)

Quality Specification for Traceable Pieces
(Seventh traceable varieties in the first batch)

2025-12-09 发布

2025-12-09 实施

上海中药行业协会 发布

目 次

前言	4
1 范围	5
2 规范性引用文件	5
3 术语和定义	5
4 技术要求	7
4.1 前胡	7
4.2 山慈菇(毛慈菇)	7
4.3 山慈菇(冰球子)	9
4.4 决明子	10
4.5 麦芽	11
4.6 鸡内金	12
4.7 蛇床子	13
4.8 淡竹叶	14
4.9 王不留行	14
4.10 石见穿	15
4.11 金雀根	16
4.12 鸡骨草	16
4.13 合欢花	17
4.14 厚朴花	18
4.15 石韦	19
4.16 桑枝	20
4.17 通草	21
4.18 石决明	22
4.19 艾叶	23
4.20 川楝子	24
4.21 野菊花	25
4.22 石上柏	26
4.23 虎杖	27
4.24 茜草	27
4.25 地骨皮	28

4.26 地榆.....	29
4.27 薤白.....	30
4.28 香橼.....	31
4.29 女贞子.....	32
4.30 沙苑子.....	33
4.31 地肤子.....	34
4.32 紫苏子.....	35
4.33 芥子.....	36
4.34 伸筋草.....	37
4.35 连钱草.....	38
4.36 墨旱莲.....	38
4.37 益母草.....	39
4.38 辛夷.....	40
4.39 大青叶.....	42
4.40 皂角刺.....	42
附录.....	44

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。

本文件由上海中药行业协会提出并归口。

本文件起草单位：上海中药行业协会、上海市中医药学会、上海市中医质控中心中药药事质控组、上海中医药大学附属龙华医院、上海市药材有限公司、上海上药华宇药业有限公司、上海万仕诚国药制品有限公司、上海康桥中药饮片有限公司、上海同济堂药业有限公司、上海虹桥中药饮片有限公司、上海养和堂中药饮片有限公司、上海雷允上中药饮片厂有限公司、上海德华国药制品有限公司、上海真仁堂药业有限公司

本文件主要起草人：王波、杨弘、吴树华、宋熾、叶愈青、张增良、宋家庆、刘力、奚燕、孙帆、徐鸿耀、王平、陈树钊、张玉莲、顾萍、陈建茹、陈燕军、陈伟、李晓周、冯巍峰、竺琛欣、吴怀嘉、沈德忠、胡鸿毅、刘华、王文辉、冯东雷、葛茂军、王炜、武勇、沙江、谈景福

本文件首期承诺执行单位：上海上药华宇药业有限公司、上海万仕诚国药制品有限公司、上海康桥中药饮片有限公司、上海同济堂药业有限公司、上海虹桥中药饮片有限公司、上海养和堂中药饮片有限公司、上海雷允上中药饮片厂有限公司、上海德华国药制品有限公司、上海万仕诚药业有限公司、上海真仁堂药业有限公司、上海青浦中药饮片有限公司、上海余天成中药饮片有限公司、上海华济药业有限公司、上海华浦中药饮片有限公司、上海德大堂国药有限公司、上海蔡同德药业有限公司

上海市药材有限公司、上海雷允上西区有限公司、上海康桥药业有限公司、上海古华药业有限公司、上海药房股份有限公司、上海余天成(上海)医药有限公司、上海上虹医药有限公司、上海信谊天一药业有限公司、国药控股国大复美药业(上海)有限公司

溯源饮片质量规范

(第七批 40 个品种)

1 范围

本规范规定了溯源饮片全称为追溯分级饮片。是指药材来源、种植(养殖)加工和生产质量可追溯,符合《中国药典》及《上海市中药饮片炮制规范》质量标准,并按照《溯源饮片质量规范》要求进行生产炮制,且实行质量分级评价的中药饮片,区别于市场流通的普通饮片并规定了第七批前胡、山慈菇(毛慈菇)、山慈菇(冰球子)、决明子、麦芽、鸡内金、蛇床子、淡竹叶、王不留行、石见穿、金雀根、鸡骨草、合欢花、厚朴花、石韦、桑枝、通草、石决明、艾叶、川楝子、野菊花、石上柏、虎杖、茜草、地骨皮、地榆、薤白、香橼、女贞子、沙苑子、地肤子、紫苏子、芥子、伸筋草、连钱草、墨旱莲、益母草、辛夷、大青叶、皂角刺 40 个中药饮片品种、术语、定义、标准、规格等级、检查测定、产地。

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。

中华人民共和国国家标准 GB/T 1.1-2020

中华人民共和国药典(2025 年版)

中华人民共和国卫生部药品标准 中药材(1992 年版)

七十六种药材商品规格标准

上海市中药饮片炮制规范(2018 年版)

上海市中药材标准(1994 年版)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

前胡 PEUCEDANI RADIX

毛慈姑 CREMASTRAE PSEUDOBULBUS PLEIONES PSEUDOBULBUS

冰球子 CREMASTRAE PSEUDOBULBUS PLEIONES PSEUDOBULBUS

决明子 CASSIAE SEMEN

麦芽 HORDEI FRUCTUS GERMINATUS

鸡内金 GALLI GIGERII ENDOTHELIUM CORNEUM

蛇床子 CNIDII FRUCTUS

淡竹叶 LOPHATHERI HERBA

王不留行 VACCARIAE SEMEN
石见穿 *Salvia chinensis* Benth
金雀根 *Caragana sinica* (Buc'hoz) Rehder
鸡骨草 ABRI HERBA
合欢花 ALBIZIAE FLOS
厚朴花 MAGNOLIAE OFFICINALIS FLOS
石韦 PYRROSIAE FOLIUM
桑枝 MORI RAMULUS
通草 TETRAPANACIS MEDULLA
石决明 HALIOTIDIS CONCHA
川楝子 TOOSENDAN FRUCTUS
艾叶 ARTEMISIAE ARGYI FOLIUM
野菊花 CHRYSANTHEMI INDICI FLOS
石上柏 SELAGINELLAE DOEDERLEINII HERBA
虎杖 POLYGONI CUSPIDATI RHIZOMA ET RADIX
茜草 RUBIAE RADIX ET RHIZOMA
地骨皮 LYCII CORTEX
地榆 SANGUISORBAE RADIX
薤白 ALLII MACROSTEMONIS BULBUS
香橼 CITRI FRUCTUS
女贞子 LIGUSTRI LUCIDI FRUCTUS
沙苑子 ASTRAGALI COMPLANATI SEMEN
地肤子 KOCHIAE FRUCTUS
紫苏子 PERILLAE FRUCTUS
芥子 SINAPIS SEMEN
伸筋草 LYCOPODII HERBA
连钱草 GLECHOMAE HERBA
墨旱莲 ECLIPTAE HERBA
益母草 LEONURI HERBA
辛夷 MAGNOLIAE FLOS
大青叶 ISATIDIS FOLIUM
皂角刺 GLEDITSIAE SPINA

4 技术要求

4.1 前胡

4.1.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.1.2 规格等级：本品呈不规则的圆柱形、圆锥形或纺锤形，稍扭曲，下部常有分枝，长 5~15cm，直径 1~2cm，尾部直径大于 0.4cm。表面黑褐色或灰黄色，断面淡黄白色，皮部散有多数棕黄色油点，形成层环纹棕色，射线放射状。(种植年限不低于三年)

4.1.3 产地：浙江杭州、金华，安徽宣城、黄山，湖南益阳、邵阳，贵州铜仁、黔东南、黔西南，江西上饶、九江，重庆，河南信阳，湖北宜昌、襄阳等

4.1.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
前胡	前胡	本品为类圆形或不规则形的薄片，直径 0.4~2cm。有的可见纵皱纹、横环纹、横向皮孔、茎痕及纤维状叶鞘残基。切面具淡棕色环纹(形成层)和放射状纹理，并有众多淡棕色油点。	外表皮灰黄色或黑褐色，切面淡黄白色。	药屑不得过 1%		
	蜜前胡	本品片形同前胡，略具光泽，滋润，稍粘手，具蜜糖香气，味甜而微苦、辛。	棕黄色。			

4.2 山慈菇(毛慈菇)

4.2.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.2.2 规格等级：

本品为兰科植物杜鹃兰 *Cremastra appendiculata*(D.Don)Makino 的干燥假鳞茎。

呈不规则扁球形或圆锥形，高 1.5~4cm，膨大部直径 1~3cm。上部渐突起，顶端残留 1~2 个叶柄或花葶残基；中部有 2~3 条微突起的环节，节上有鳞片叶干枯腐烂后留下的丝状纤维，节间多有明显凹陷，有的中下部侧面有连接其他假鳞茎的痕迹；底部有须根痕。表面灰白色、黄白色或棕褐色。质坚硬，难折断，断面灰白色或黄白色至浅黄褐色，略呈角质或呈细颗粒状。

4.2.3 产地：贵州黔东南、黔南、黔西南、毕节、遵义，云南丽江、大理、昭通、文山、迪庆、保山、曲靖、红河，四川成都、雅安、凉山、攀枝花、绵阳，湖北恩施、十堰、宜昌，湖南湘西、张家界、怀化，陕西汉中、安康，重庆等

4.2.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
山慈菇	毛慈菇	本品为类圆形或不规则形的薄片，通常直径 0.8~3cm。外表皮可见纵皱纹或纵沟，有的可见环节、须根痕或鳞片叶干枯腐烂后留下的丝状纤维。略呈角质样。未切片者为不规则扁球形或圆锥形，顶端渐突起，基部有须根痕。高 1.5~4cm，膨大部直径 1~3cm。表面有纵皱纹或纵沟，中部有 2~3 条微突起的可见环节，节上有鳞片叶干枯腐烂后留	外表皮黄棕色或棕褐色。切面类白色或黄白色至浅黄褐色。	药屑不得超过 1%		

		下的丝状纤维。				
--	--	---------	--	--	--	--

4.3 山慈菇(冰球子)

4.3.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.3.2 规格等级：

本品为兰科植物独蒜兰 *Pleione bulbocodioides*(Franch.)Rolfe 或云南独蒜兰 *Pleione yunnanensis* Rolfe 的干燥假鳞茎。

呈圆锥形、卵状圆锥形或不规则团块，高 1.5~4.5cm，膨大部直径 0.8~2.5cm。上部多呈瓶颈状，顶端断头处呈盘状；有的侧面可见残留芽痕；基部多膨大，有的圆平，底部中央微凹入，有的下部有 1~2 条环节，多偏向一侧。表面黄白色、浅紫红色或浅棕色至棕褐色，有的瓶颈部呈墨绿色。光滑，或有不规则纵皱纹。断面浅黄色或浅棕褐色，角质半透明。

4.3.3 产地：贵州黔东南、黔南、黔西南、毕节、遵义，云南丽江、大理、昭通、文山、迪庆、保山、曲靖，四川成都、雅安、凉山、攀枝花、绵阳，湖北恩施、十堰、宜昌，湖南湘西、张家界、怀化，陕西汉中、安康，重庆等

4.3.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
山 慈 菇	冰球子	本品为类圆形或不规则形的薄片，大者直径 0.8~2.5cm，可见盘状顶端。表面有或无外皮，有外皮者可见皱纹。切面略呈角质；未切片者呈圆锥形，瓶颈状或不规则团块，直径 0.8~2.5cm，高 1.5~	切面浅黄色或黄白色。未切片者撞去外皮表面黄白色，带外皮则为浅黄棕色或浅紫色，部分呈浅绿或墨绿色，光滑，有不规则皱纹。断面浅黄色。	药屑不得超过 1%		

		4.5cm。顶端渐尖，尖端断头处呈盘状，基部膨大且圆平，中央凹入，有1~2条环节，多偏向一侧。断面角质样。				
--	--	-------------------------------------------------------	--	--	--	--

4.4 决明子

4.4.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.4.2 规格等级：

决明 略呈菱形或短圆柱形，两端平行倾斜，长 0.3~0.7cm，宽 0.2~0.4cm。表面绿棕色或暗棕色，平滑有光泽。一端较平坦，另端斜尖，背腹面各有 1 条突起的棱线，棱线两侧各有 1 条斜向对称而色较浅的线形凹纹。质坚硬，不易破碎。种皮薄，子叶 2，黄色，呈“S”形折曲并重叠。

小决明 呈短圆柱形，较小，长 0.3~0.5cm，宽 0.2~0.3cm。表面棱线两侧各有 1 片宽广的浅黄棕色带。

4.4.3 检查：黄曲霉毒素不得检出

4.4.4 产地：河南洛阳、南阳、信阳、商丘、驻马店、新乡、周口，河北邢台、保定，山东菏泽、临沂、济宁、日照，安徽亳州、滁州，四川绵阳、广元、南充，湖北襄阳、随州、咸宁等

4.4.5 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
决明子	生决明子	本品略呈菱形或短圆柱形，两端平行倾斜，长 0.3~0.7cm，宽 0.2~0.4cm。一端较平坦，另端斜尖，背腹面各有 1 条突起	表面绿棕色或暗棕色，平滑有光泽。	药屑不得过 1%		

		的棱线，棱线两侧各有1条斜向对称而色较浅的线形凹纹(决明)或棱线两侧各有1片宽广的浅黄棕色带(小决明)。				
	炒决明子	本品外表面有的具焦斑，稍有光泽，略具焦香气。	外表面绿褐色或暗棕色。			
	焦决明子	本品外表面无光泽，具焦香气。	外表面焦褐色，内部黄褐色。			

4.5 麦芽

4.5.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.5.2 规格等级：本品呈梭形，长 0.8~1.2cm，直径 0.3~0.4cm。表面淡黄色，背面为外稃包围，具 5 脉；腹面为内稃包围。除去内外稃后，腹面有 1 条纵沟；基部胚根处生出幼芽和须根，幼芽长披针状条形，长约 0.5cm。须根数条，纤细而弯曲。质硬，断面白色，粉性。发芽率不得少于 90%。

4.5.3 检查：黄曲霉毒素不得检出

4.5.4 产地：河南，河北，江苏，安徽，浙江，上海，山东等

4.5.5 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
麦芽	生麦芽	本品呈梭形，长 0.8~1.2cm，直径 0.3~0.4cm，背面为外稃包围，具 5 脉；腹面为内稃包围。除去内外稃后，腹面有	表面淡黄色，断面白色。	药屑不得过 1%		

		1 条纵沟；基部胚根处生出幼芽及须根，幼芽长披针状条形，露出稃外 0.2~0.7cm；须根数条，纤细而弯曲。质硬，断面粉性。				
	炒麦芽	本品形如麦芽，有的具焦斑，幼芽常碎断，须根多已脱落，具焦香气。	表面黄色至淡棕黄色。			

4.6 鸡内金

4.6.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.6.2 规格等级：本品为不规则卷片，厚约 0.2cm。表面黄色、黄绿色或黄褐色，薄而半透明，具明显的条状皱纹。质脆，易碎，断面角质样，有光泽。

4.6.3 产地：江苏，浙江，安徽，山东，江西，辽宁，福建等

4.6.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
鸡内金	生鸡内金	本品呈不规则卷片状，大小不一，厚约 0.2cm。半透明，凹凸不平，具明显的条状皱纹。质脆，易碎。断面角质样，有光泽。	黄色、黄绿色或黄褐色。	药屑不得超过 1%		
	炒鸡内金	呈鼓泡状，多卷曲，厚约 0.2cm，略具焦臭。	灰黄色至淡黄棕色或稍带绿色。			

	鸡内金炭	本品多为卷曲的小片，长约 2cm。略具光泽，条状皱纹不明显。质脆，易碎。具焦臭。	表面黑褐色。			

4.7 蛇床子

4.7.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.7.2 规格等级：本品为双悬果，呈椭圆形，长 0.2~0.4cm，直径约 0.2cm。表面灰黄色或灰褐色，顶端有 2 枚向外弯曲的柱基，基部偶有细梗。分果的背面有薄而突起的纵棱 5 条，接合面平坦，有 2 条棕色略突起的纵棱线。果皮松脆，揉搓易脱落。种子细小，灰棕色，显油性。气香，味辛凉，有麻舌感。

4.7.3 产地：江苏徐州、镇江、宿迁、盐城，山东临沂、菏泽、德州、枣庄，湖北襄阳、随州、宜昌，安徽淮南、亳州，浙江金华、丽水、温州等

4.7.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版) 或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准：

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
蛇床子	蛇床子	本品为双悬果，呈椭圆形，长 0.2~0.4cm，直径约 0.2cm。顶端有 2 枚向外弯曲的柱基，基部偶有细梗。分果的背面有薄而突起的纵棱 5 条，接合面平坦，有 2 条棕色略突起的纵棱线。果皮松脆，揉	表面灰黄色或灰褐色。	药屑不得超过 1%		

		搓易脱落。种子细小，灰棕色，显油性。气香，味辛凉，有麻舌感。				
--	--	--------------------------------	--	--	--	--

4.8 淡竹叶

4.8.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.8.2 等级规格：本品长 25~75cm。茎呈圆柱形，有节，表面淡黄绿色，断面中空。叶表面浅绿色或黄绿色。无根和杂质、无变色、无霉变。

4.8.3 产地：安徽黄山、宣城、池州、芜湖，浙江杭州、丽水，湖南郴州、邵阳、常德、怀化、湘西，湖北宜昌、恩施，江西新余、九江，四川泸州、宜宾、乐山，贵州黔东南、黔南、遵义，广东肇庆、云浮，广西桂林、梧州、玉林等

4.8.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
淡竹叶	淡竹叶	本品呈不规则的段状，茎呈圆柱形，直径约 0.2cm。可见茎碎片、节和开裂的叶鞘。叶碎片宽约 1~3cm。	表面浅绿色或黄绿色。	药屑不得超过 1%		

4.9 王不留行

4.9.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.9.2 等级规格：本品呈球形，直径约 0.2cm。表面黑色，少数红棕色，有光泽。无走油、无虫蛀、无霉变。含杂质不超过 1%。

4.9.3 产地：河南洛阳、开封、郑州，河北保定、石家庄、邢台，安徽宿州、亳州，山东临沂等

4.9.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
王不留行	炒王不留行	本品呈类球形爆花状，质松脆。	表面白色。	药屑不得过 1% 爆花率 95%以上		

4.10 石见穿

4.10.1 药材标准：符合《上海市中药材标准》(1994 年版)或《中国药典》(1977 年版)

4.10.2 等级规格：本品茎方形，长 20~70cm，直径 0.1~0.4cm；表面灰绿色或暗紫色，被白色长柔毛；质脆，易折断，断面髓部类白色。叶对生，单叶或下部的为三出复叶，叶片多卷曲破碎，两面被白色长柔毛。轮伞花序集成假总状花序，花冠二唇形，蓝紫色，常已脱落，仅留宿萼。小坚果椭圆状卵状，褐色。气微，味微苦涩。

4.10.3 产地：江苏淮安、镇江、徐州，安徽滁州，湖北襄阳、随州、恩施，河南驻马店、信阳，浙江杭州、丽水等

4.10.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
石见穿	石见穿	本品呈段状。茎方柱形，直径0.1~0.4cm；表面有的具对生叶痕或枝；切面中空或有髓部。叶已切断，多皱缩和破碎，花萼钟状，唇形，长约0.5cm，外面	茎表面灰绿色或紫棕色，被白色柔毛。切面黄白色，叶暗绿色。花萼紫红色或棕黄色。	药屑不得过 1%		

		脉上有毛，内面喉部有长柔毛，花冠多已脱落。				
--	--	-----------------------	--	--	--	--

4.11 金雀根

4.11.1 药材标准：符合《上海市中药材标准》(1994 年版)

4.11.2 等级规格：本品呈圆柱形或略为圆锥形，常弯曲，长 20~30cm，直径 0.5~1.2cm，表面红棕色或紫棕色，有不规则纵沟和横裂纹，并有棕色横长皮孔，其长可达 1.5cm，根两端有绵毛样纤维束外露，较细的有须状支根。质坚实，折断面纤维性，横切面黄白色，皮部宽，木部较小，射线细密。有豆腥气，味微苦。

4.11.3 产地：湖北襄阳、随州、宜昌、荆门、恩施，四川乐山、成都、宜宾，重庆，浙江台州、金华，江苏淮安、镇江等

4.11.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
金雀根	金雀根	本品为类圆形的切片，直径0.5~1.5cm。外表皮具纵沟纹和须根痕，有时可见横向皮孔，外皮较易脱落。切面环纹明显。质坚。气微，味淡，嚼之有豆腥味。	外表皮黄棕色至棕褐色。切面淡黄色至淡黄棕色。	药屑不得超过 1%		

4.12 鸡骨草

4.12.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.12.2 等级规格：本品根多呈圆锥形，上粗下细，有分枝，长短不一，直径 0.5~1.5cm；表面灰棕色，粗糙，有细纵纹，支根极细，有的断落或留有残基；质硬。茎丛生，长 50~100cm，直径约 0.2cm；灰棕色至紫褐色，小枝纤细，疏被短柔毛。羽状复叶互生，小叶 8~11 对，多脱落，小叶矩圆形，长 0.8~1.2cm；先端平截，有小突尖，下表面被伏毛。气微香，味微苦。

4.12.3 产地：广西梧州、玉林、桂林、贵港、钦州，广东茂名、阳江、惠州、肇庆等

4.12.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
鸡骨草	鸡骨草	本品根为类圆形的段，直径 0.1~1.5cm；表面粗糙，有细纵纹，有的可见切断的分枝及残留的须根或须根痕；切面皮部较薄，木部宽广，具放射状纹理；质硬。茎段圆柱形，直径约 0.2cm；小枝段纤细，疏被短柔毛；完整小叶矩圆形，长 0.8~1.2cm，先端平截，有小突尖，下表面疏被刚伏毛。	根表面灰棕色，切面黄白色。茎段表面灰棕色至紫褐色。	药屑不得超过 1%		

4.13 合欢花

4.13.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.13.2 等级规格：合欢米 呈棒槌状，长 0.2~0.6cm，膨大部分直径约 0.2cm，淡黄绿色至黄褐色，全体被毛茸，花梗极短或无。花萼筒状，先端有 5 小齿；花冠未开放；雄蕊多数，细长并弯曲，基部连合，包于花冠内。气微香，味淡。

4.13.3 产地：山东临沂、枣庄、日照，安徽六安、安庆、滁州，湖北恩施、襄阳、十堰、随州，江西上饶、九江，河南信阳、南阳，陕西商洛、安康等

4.13.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
合欢花	合欢米	本品略呈棒槌状，长 0.2 ~ 0.6cm，膨大部分直径大多在 0.2cm 以下，全体被毛茸，具短柄。花萼钟状，先端 5 小齿，具短柔毛。花冠未开放，先端 5 小齿。雄蕊多数，细长并弯曲，基部连合，包于花冠内。气微香，味微淡。	表面淡黄绿色至黄褐色。	药屑不得过 1%		

4.14 厚朴花

4.14.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.14.2 等级规格：本品呈长圆锥形，长 4~7cm，基部直径 1.5~2.5cm。红棕色至棕褐色。花被多为 12 片，肉质，外层的呈长方倒卵形，内层的呈匙形。雄蕊多数，花药条形，淡黄棕色，花丝宽而短。心

皮多数，分离，螺旋状排列于圆锥形的花托上。花梗长 0.5~2cm，密被灰黄色绒毛，偶无毛。质脆，易破碎。气香，味淡。

4.14.3 产地：湖北恩施、黄冈、十堰，四川绵阳、成都、德阳、雅安，重庆，浙江丽水，湖南湘西、益阳等

4.14.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
厚朴花	厚朴花	本品呈不规则形的段状，直径 1.5~2.5cm。有的花被已散落。大部分已切碎，肉质，雄蕊多数，花药条形，花丝宽而短。心皮多数，分离，螺旋状排列于圆锥形的花托上。质脆，易破碎。气香，味淡。	红棕色至棕褐色。花药淡黄棕色。花梗残存，密被灰黄色绒毛。	药屑不得超过 1%		

4.15 石韦

4.15.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.15.2 等级规格：

庐山石韦 叶片略皱缩，展平后呈披针形，长 10~25cm，宽 3~5cm。先端渐尖，基部耳状偏斜，全缘，边缘常向内卷曲；上表面黄绿色或灰绿色，散布有黑色圆形小凹点；下表面密生红棕色星状毛，有的侧脉间布满棕色圆点状的孢子囊群。叶柄具四棱，长 10~20cm，直径 0.15~0.3cm，略扭曲，有纵槽。叶片革质。气微，味微涩苦。

石韦 叶片披针形或长圆披针形，长 8~12cm，宽 1~3cm。基部楔形，对称。孢子囊群在侧脉间，排列紧密而整齐。叶柄长 5~10cm，直径约 0.15cm。

有柄石韦 叶片多卷曲呈筒状，展平后呈长圆形或卵状长圆形，长3~8cm，宽1~2.5cm。基部楔形，对称；下表面侧脉不明显，布满孢子囊群。叶柄长3~12cm，直径约0.1cm。

4.15.3 产地：湖北孝感、黄冈、恩施、宜昌、荆门、襄阳，安徽六安、安庆、黄山，江苏镇江，陕西汉中、安康、宝鸡，贵州黔东南、黔南、遵义，四川宜宾、泸州、乐山，重庆，云南昭通、红河等

4.15.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018年版)或《中国药典》(2025年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
石韦	石韦	本品呈丝条状，孢子囊群着生侧脉间或下表面布满孢子囊群。叶全缘。叶片革质。	上表面黄绿色或灰绿色，下表面密生红棕色星状毛。	药屑不得超过1%		

4.16 桑枝

4.16.1 药材标准：符合《中国药典》(2025年版)

4.16.2 等级规格：本品呈长圆柱形，少有分枝，长短不一，直径0.5~1.0cm。表面灰黄色或黄褐色，有多数黄褐色点状皮孔及细纵纹，并有灰白色略呈半圆形的叶痕和黄棕色的腋芽。质坚韧，不易折断，断面纤维性。切片厚0.2~0.5cm，皮部较薄，木部黄白色，射线放射状，髓部白色或黄白色。

4.16.3 产地：浙江嘉兴、湖州，江苏南通、镇江、盐城、宿迁、徐州，山东临沂、潍坊，安徽滁州、宣城、阜阳、亳州、安庆，四川南充、资阳、凉山、攀枝花，河南驻马店等

4.16.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018年版)或《中国药典》(2025年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
桑枝	炒桑枝	本品呈椭圆形(斜切片)或类圆形的片状，直径	表面灰黄色至灰褐色，具多数黄褐	药屑不得超过1%		

		0.5~1.0cm。表面具多数黄褐色点状皮孔及细纵纹，有的可见灰白色略呈半圆形的叶痕和黄棕色的叶芽。切片厚0.2~0.5cm，木部具细密放射状纹理，有的具焦斑，质坚韧。略具焦香气。	色点状皮孔，切片皮部较薄，棕褐色，木部淡棕黄色至棕黄色，髓部黄白至淡黄色。			
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	--	--	--

4.17 通草

4.17.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.17.2 等级规格：本品呈圆柱形，长 20~40cm，直径 1~2.5cm。表面白色或淡黄色，有浅纵沟纹。体轻，质松软，稍有弹性，易折断，断面平坦，显银白色光泽，中部有直径 0.3~1.5cm 的空心或半透明的薄膜，纵剖面呈梯状排列，实心者少见。

4.17.3 产地：贵州黔东南、黔西南、铜仁、黔南、毕节，四川成都、雅安、达州、南充、乐山，重庆，广西河池、百色，湖北恩施、宜昌，湖南湘西等

4.17.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
通草	通草	本品呈圆形或类圆形厚片，直径 1~2.5cm，表面有浅纵沟纹。切面平坦，中部有直径 0.3~1.5cm 的空心或半透明	表面白色或淡黄色，切面显银白色光泽。	药屑不得超过 1%		

		的薄膜，纵剖面可见梯状排列，实心者少见。体轻，质松软。				
--	--	-----------------------------	--	--	--	--

4.18 石决明

4.18.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.18.2 等级规格：

杂色鲍 呈长卵圆形，内面观略呈耳形，长 7~9cm，宽 5~6cm，高约 2cm。表面暗红色，有多数不规则的螺肋和细密生长线，螺旋部小，体螺部大，从螺旋部顶处开始向右排列有 20 余个疣状突起，末端 6~9 个开孔，孔口与壳面平。内面光滑，具珍珠样彩色光泽。壳较厚，质坚硬，不易破碎。气微，味微咸。

皱纹盘鲍 呈长椭圆形，长 8~12cm，宽 6~8cm，高 2~3cm。表面灰棕色，有多数粗糙而不规则的皱纹，生长线明显，常有苔藓类或石灰虫等附着物，末端 4~5 个开孔，孔口突出壳面，壳较薄。

羊鲍 近圆形，长 4~8cm，宽 2.5~6cm，高 0.8~2cm。壳顶位于近中部而高于壳面，螺旋部与体螺部各占 1/2，从螺旋部边缘有 2 行整齐的突起，尤以上部较为明显，末端 4~5 个开孔，呈管状。

澳洲鲍 呈扁平卵圆形，长 13~17cm，宽 11~14cm，高 3.5~6cm。表面砖红色，螺旋部约为壳面的 1/2，螺肋和生长线呈波状隆起，疣状突起 30 余个，末端 7~9 个开孔，孔口突出壳面。

耳鲍 狭长，略扭曲，呈耳状，长 5~8cm，宽 2.5~3.5cm，高约 1cm。表面光滑，具翠绿色、紫色及褐色等多种颜色形成的斑纹，螺旋部小，体螺部大，末端 5~7 个开孔，孔口与壳平，多为椭圆形，壳薄，质较脆。

白鲍 呈卵圆形，长 11~14cm，宽 8.5~11cm，高 3~6.5cm。表面砖红色，光滑，壳顶高于壳面，生长线颇为明显，螺旋部约为壳面的 1/3，疣状突起 30 余个，末端 9 个开孔，孔口与壳平。

4.18.3 产地：辽宁大连、营口，河北秦皇岛、唐山，山东烟台、威海、日照、青岛，江苏连云港，福建福州、漳州、莆田，广东潮州、汕头、阳江、湛江，广西北海，海南等

4.18.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状	检查	含量测定	备注
----	------	----	----	------	----

石决明	石决明	本品为不规则形的小块碎片。外表面粗糙，具紧密排列的条纹及少明显的细纹，两者相互交叉，有的可见圆形小孔。内表面光滑，破碎面略粗糙。	外表面灰褐色或砖红色，内表面光滑，有珍珠样彩色光泽。	药屑不得超过 1%		
	盐煅石决明	断面可见分层，质松，易碎，略具焦臭。味微咸。	灰白色至灰色或灰黄色，内表面光泽较暗。			

4.19 艾叶

4.19.1.药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.19.2 等级规格：本品多皱缩、破碎，有短柄。完整叶片展平后呈卵状椭圆形，羽状深裂，裂片椭圆状披针形，边缘有不规则的粗锯齿；上表面灰绿色或深黄绿色，有稀疏的柔毛和腺点；下表面密生灰白色绒毛。质柔软。

4.19.3 产地：湖北黄冈、襄阳、随州，河南南阳、信阳、洛阳，安徽滁州、六安、安庆，江苏镇江、淮安、徐州等

4.19.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
艾叶	艾叶	本品多皱缩、破碎，有短柄。完整叶展平后呈卵状椭圆形，羽状深裂，裂片椭圆	上表面灰绿色或深黄绿色，有稀疏柔毛及腺点；下表面	药屑不得超过 1%		

		状披针形，边缘有不规则的粗锯齿；基部渐狭，有时延伸至叶柄，叶柄长约1cm,气清香，味苦。	灰绿色，密生灰白色绒毛。			
	炒艾叶	有的具焦斑，略带焦香气。	上表面深黄绿色至棕绿色，下表面灰绿色至黄绿色。			
	艾叶炭	大部分为皱缩和破碎的片，质脆易碎。具焦香气，味苦。	黑褐色至黑色。			

4.20 川楝子

4.20.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.20.2 等级规格：本品呈类球形，直径 2~3.2cm。表面金黄色至棕黄色，微有光泽，少数凹陷或皱缩，具深棕色小点。顶端有花柱残痕，基部凹陷，有果梗痕。外果皮革质，与果肉间常成空隙，果肉松软，淡黄色，遇水润湿显黏性。果核球形或卵圆形，质坚硬，两端平截，有 6~8 条纵棱，内分 6~8 室，每室含黑棕色长圆形的种子 1 粒。

4.20.3 产地：四川宜宾、泸州、乐山、绵阳、南充、达州、凉山，贵州安顺、黔东南、黔南，云南大理、保山、曲靖、红河，湖北恩施、十堰、襄阳、随州，重庆等

4.20.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
川 楝 子	炒川楝子	本品呈类圆形、半球厚片，直径	表 面 焦 黄 色、棕黄色	药屑不得过 1%		

		1.5~3.2cm。表面少数四陷或皱缩；外果皮革质，常与果肉分离，并可见散在的深色小点及焦斑；切面中间可见果核，质坚。切开的果核腔室中可见黑色种子。气特异，具焦香气，味酸、苦。	至黄棕色，微有光泽，切面淡灰黄色至淡灰棕黄色。			
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	--	--	--

4.21 野菊花

4.21.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.21.2 等级规格：本品呈类球形，直径 0.3~1cm，棕黄色。总苞由 4~5 层苞片组成，外层苞片卵形或条形，外表面中部灰绿色或浅棕色，通常被白毛，边缘膜质；内层苞片长椭圆形，膜质，外表面无毛。总苞基部有的残留总花梗。舌状花 1 轮，黄色至棕黄色，皱缩卷曲；管状花多数，深黄色。体轻。

4.21.3 产地：湖北黄冈、随州、襄阳、荆门、宜昌，安徽六安、安庆、滁州，河南南阳、信阳等

4.21.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
野菊花	野菊花	本品呈类球形，直径 0.3~1cm，总苞由 4~5 层苞片组成，外层苞片卵形或条形，边缘膜质；内层苞片长椭圆	棕黄色。外表面中部灰绿色或浅棕色，通常被白毛，舌状花 1 轮，黄色至棕黄色，皱缩卷	药屑不得超过 1%		

		形，膜质，外表面无毛。总苞基部有的残留总花梗。体轻。气芳香，味苦。	曲；管状花多数，深黄色。			
--	--	-----------------------------------	--------------	--	--	--

4.22 石上柏

4.22.1 药材标准：上海市中药材标准(1994 年版)

4.22.2 等级规格：本品全体长 20~30cm。下部茎匍匐状，略呈压扁状，具棱线，常在节处着生细长的根，根端常为须状。主轴下部叶贴伏而生或有时脱落；上部多分枝，营养叶上面深黄绿色，下面淡灰黄绿色，二形，背腹各二列，主肋明显；侧叶(背叶)卵状矩圆形，顶端钝，两侧不对称，长0.4~0.5cm，宽约 0.2cm，上缘有微锯齿；下缘全缘；中叶(腹叶)卵状矩圆形，端尖稍不对称，边缘具细齿。本品羽片较薄而柔韧。

4.22.3 产地：广东惠州、阳江、肇庆、韶关、清远，广西梧州、玉林、桂林、柳州、南宁，云南红河、楚雄、玉溪、文山，贵州黔东南、黔南、安顺，湖南邵阳、郴州、永州、湘西，福建南平、三明、龙岩，浙江丽水、温州、衢州，安徽黄山、池州、滁州等

4.22.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
石上柏	石上柏	本品呈段状。根极少，纤细。茎较少，扁柱形，具棱，宽约 0.2cm；表面有的可见分枝，具稀疏而整齐排列的叶或叶痕。叶为羽状复叶，多卷曲，分枝上的小	根极少，黄褐色。茎表面黄绿色至淡黄棕色，叶上表面深绿色，下表面淡绿色。	药屑不得超过 1%		

		叶有2型。				
--	--	-------	--	--	--	--

4.23 虎杖

4.23.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.23.2 等级规格：本品多为圆柱形短段或不规则厚片，长 1~7cm，直径 0.5~2.5cm。外皮棕褐色，有纵皱纹和须根痕，切面皮部较薄，木部宽广，棕黄色，射线放射状，皮部与木部较易分离。根茎髓中有隔或呈空洞状。质坚硬。

4.23.3 产地：湖北恩施、黄冈、十堰、随州、襄阳、荆门，湖南湘西、怀化、邵阳、益阳，江西九江、景德镇、宜春、吉安、抚州，安徽黄山、宣城、六安、安庆、滁州，云南红河、楚雄、曲靖，贵州黔东南、黔南、安顺、遵义、毕节，重庆等

4.23.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
虎杖	虎杖	本品为不规则厚片。外表皮有时可见纵皱纹及须根痕；切面皮部较薄，木部宽广，射线放射状，皮部与木部较易分离；根茎髓中有隔或呈空洞状。质坚硬。气微，味微苦、涩。	外表皮棕褐色，切面木部棕黄色。	药屑不得超过 1%		

4.24 茜草

4.24.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.24.2 等级规格：本品根茎呈结节状，丛生粗细不等的根。根呈圆柱形，略弯曲，长 10~25cm，直径 0.2~1cm；表面红棕色或暗棕色，具细纵皱纹和少数细根痕；皮部脱落处呈黄红色。质脆，易折断，断面平坦皮部狭，紫红色，木部宽广，浅黄红色，导管孔多数。

4.24.3 产地：陕西渭南、商洛、安康、西安，河南洛阳、三门峡、安阳、新乡，山西运城、临汾、长治、晋城，山东临沂、日照，河北邢台、邯郸、石家庄、保定，安徽滁州、宣城、黄山、铜陵等

4.24.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
茜草	茜草	本品根呈细圆柱形的片或段状，直径 0.2~1cm。具细纵皱纹，有时可见细根痕或附着的细小结晶，根茎为规则或不规则形的片或段。表面附有须根或须根痕。切面可见髓部。质脆，易断。气微，味微苦，久嚼刺舌。	外表皮红棕色至暗棕色，皮部脱落处呈黄红色。切面皮部狭，紫红色，木部宽，浅黄红色。有致密细孔。	药屑不得超过 1%		
	茜草炭	表面焦黑色。折断面棕褐色。具焦香气。				

4.25 地骨皮

4.25.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.25.2 等级规格：本品呈筒状或槽状，长 3~10cm，宽 0.5~1.5cm，厚 0.1~0.3cm。外表面灰黄色至棕黄色，粗糙，有不规则纵裂纹，易成鳞片状剥落。内表面黄白色至灰黄色，较平坦，有细纵纹。体轻，质脆，易折断，断面不平坦，外层黄棕色，内层灰白色。

4.25.3 产地：甘肃天水、定西、平凉、庆阳、酒泉，宁夏中卫、固原，陕西商洛、渭南、西安、宝鸡、延安，山西运城、临汾、晋中、晋城、忻州，河南开封、郑州、洛阳、三门峡、新乡，江苏徐州、南通、盐城等

4.25.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)
饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
地骨皮	地骨皮	本品呈筒状或槽状，长短不一，粗糙，有不规则纵裂纹，易成鳞片状剥落。内表面较平坦，有细纵纹。体轻，质脆，易折断，气微，味微甘而后苦。	外表面灰黄色至棕黄色，内表面黄白色至灰黄色。	药屑不得过 1%		

4.26.地榆

4.26.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.26.2 等级规格：

地榆 本品呈不规则纺锤形或圆柱形，稍弯曲，长 5~25cm，直径 0.5~2cm。表面灰褐色至暗棕色，粗糙，有纵纹。质硬，断面较平坦，粉红色或淡黄色，木部略呈放射状排列。气微，味微苦涩。

绵地榆 本品呈长圆柱形，稍弯曲，着生于短粗的根茎上；表面红棕色或棕紫色，有细纵纹。质坚韧，断面黄棕色或红棕色，皮部有多数黄白色或黄棕色绵状纤维。

4.26.3 产地：山东菏泽、临沂、济宁、日照、烟台、威海，安徽滁州、宣城、黄山、安庆、六安，江苏镇江、淮安，甘肃天水、陇南、定西、平凉、庆阳，河北保定、石家庄等

4.26.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)
饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状	检查	含量测定	备注
----	------	----	----	------	----

地榆	生地榆	本品为类圆形或不规则的切片，直径 0.5～2cm。外表皮粗糙，有纵纹。切面可见色较淡稍突起的放射状筋脉纹(地榆)或黄棕色至红棕色，皮部有多数黄白色或黄棕色绵状纤维，有时可见根茎片(绵地榆)。质硬(地榆)或坚韧(绵地榆)。气微，味微苦涩。	外表皮灰褐色至暗褐色(地榆)或红棕色至棕紫色(绵地榆)，切面淡黄色至粉红色。	药屑不得超过 1%		
	地榆炭	本品形如地榆片，表面焦黑色，内部棕褐色。具焦香气，味微苦涩。				

4.27 薤白

4.27.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.27.2 等级规格：

小根薤 呈不规则卵圆形，高 0.5～1.5cm，直径 0.5～1.8cm。表面黄白色或淡黄棕色，皱缩，半透明，有类白色膜质鳞片包被，底部有突起的鳞茎盘。质硬，角质样。有蒜臭，味微辣。

薤 呈略扁的长卵形，高 1～3cm，直径 0.3～1.2cm。表面淡黄棕色或棕褐色，具浅纵皱纹。质较软，断面可见鳞叶 2～3 层。嚼之粘牙。

4.27.3 产地：陕西渭南、商洛、西安、咸阳，山东临沂、日照、枣庄、菏泽，江苏徐州、淮安、镇江，浙江杭州，湖北黄冈、孝感、襄阳，云南红河、曲靖等

4.27.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
薤白	薤白	呈不规则卵圆形，底部有突起的鳞茎盘。质硬，角质样。有蒜臭，味微辣(小根蒜)。	表面黄白色或淡黄棕色，皱缩，半透明，有类白色膜质鳞片包被。	药屑不得过 1%		
		呈略扁的长卵形，表面淡黄棕色或棕褐色，具浅纵皱纹。质较软，断面可见鳞叶 2~3 层。嚼之粘牙(薤)。				

4.28 香橼

4.28.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.28.2 等级规格：

枸橼 本品呈圆形或长圆形片，直径 4~10cm，厚 0.2~0.5cm。横切片外果皮黄色或黄绿色，边缘呈波状，散有凹入的油点；中果皮厚 1~3cm，黄白色或淡棕黄色，有不规则的网状突起的维管束；瓢囊 10~17 室。纵切片中心柱较粗壮。质柔韧。

香圆 本品呈类球形，半球形或圆片，直径 4~7cm。表面黑绿色或黄棕色，密被凹陷的小油点及网状隆起的粗皱纹，顶端有花柱残痕及隆起的环圈，基部有果梗残基。质坚硬。剖面或横切薄片，边缘油点明显；中果皮厚约 0.5cm；瓢囊 9~11 室，棕色或淡红棕色，间或有黄白色种子。

4.28.3 产地：云南大理、楚雄、普洱、玉溪、曲靖，陕西汉中、安康，江苏南通、镇江等

4.28.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状	检查	含量测定	备注
----	------	----	----	------	----

香櫟	蜜麸炒香櫟	本品为弧形、半圆形、圆形的切片，直径 3~5cm；或为不规则形的块片和丝条，片长 3~4cm。表面较平整或粗糙，密布均匀而深的小孔状凹陷。切面较平坦，有的略呈海绵状，外层边缘有小凹点，厚 0.2~1cm。内表面有的残留棕褐色瓢。质坚或疏松。气香，略带焦香气，味微酸、苦。	表面黑褐色，切面淡黄色至淡棕黄色。	药屑不得超过 1%		
----	-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	-----------	--	--

4.29 女贞子

4.29.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.29.2 等级规格：本品呈卵形、椭圆形或肾形，长 0.6~0.85cm，直径 0.35~0.55cm。表面黑紫色或灰黑色，皱缩不平，基部有果梗痕或具宿萼及短梗。体轻。外果皮薄，中果皮较松软，易剥离，内果皮木质，黄棕色，具纵棱，破开后种子通常为 1 粒，肾形，紫黑色，油性。

4.29.3 产地：上海，江苏南通、徐州、盐城、镇江、淮安，安徽滁州、亳州、阜阳、宣城，河南信阳、南阳、驻马店、商丘，山东临沂、枣庄等

4.29.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
女贞子	制女贞子	本品呈卵形、	表面乌青色	药屑不		

		椭圆形或肾形，长 0.6~0.85cm，直径 0.35~0.55cm。表面皱缩，果皮易碎，内核较硬，棕黑色，具纵棱，破开后种子通常为 1 粒，黑色肾形，皱缩。气微，味甜而微苦、涩。	至黑色。	得过 1%		
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------	------	-------	--	--

4.30 沙苑子

4.30.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.30.2 等级规格：本品略呈肾形而稍扁，长 0.2~0.25cm，宽 0.15~0.2cm，厚约 0.1 cm。表面光滑，褐绿色或灰褐色，边缘一侧微凹处具圆形种脐。质坚硬，不易破碎。子叶 2，淡黄色，胚根弯曲，长 0.1 cm。

4.30.3 产地：陕西渭南、商洛等

4.30.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
沙苑子	沙苑子	本品略呈肾形而稍扁，长 0.2~0.25cm，宽 0.15~0.2cm，厚约 0.1cm。表面光滑，边缘一侧微凹处具圆形种脐。质坚硬，	褐绿色或灰褐色。	药屑不得过 1%		

		不易破碎。子叶2，淡黄色，胚根弯曲，长约0.1cm。气微，味淡，嚼之有豆腥味。				
--	--	-----------------------------------------	--	--	--	--

4.31 地肤子

4.31.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.31.2 等级规格：本品呈扁球状五角星形，直径0.1~0.3cm。外被宿存花被，表面灰绿色或浅棕色，周围具膜质小翅 5 枚，背面中心有微突起的点状果梗痕及放射状脉纹 5~10 条；剥离花被，可见膜质果皮，半透明。种子扁卵形，长约 0.1 cm，黑色。

4.31.3 产地：黑龙江哈尔滨、绥化，山东菏泽、临沂、日照，河南商丘、信阳等

4.31.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
地 肤 子	地肤子	本品呈扁球状五角星形，直径0.1~0.3cm。外被宿存花被，表面周围具膜质小翅 5 枚，背面中心有微突起的果柄痕及放射状筋脉纹 5~10 条；剥离花被，可见膜质果皮，半透明，内有黑色扁卵形种子 1 粒，长约 0.1cm。气微，味微苦。	灰绿色或浅棕色。	药屑不得超过 1%		

4.32 紫苏子

4.32.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.32.2 等级规格：本品呈卵圆形或类球形，直径约 0.15cm。表面灰棕色或灰褐色，有微隆起的暗紫色网纹，基部稍尖，有灰白色点状果梗痕。果皮薄而脆，易压碎。种子黄白色，种皮膜质，子叶 2，类白色，有油性。

4.32.3 产地：浙江嘉兴、杭州、湖州，江苏南通、徐州、淮安，安徽滁州、亳州、宿州，甘肃庆阳，山西运城、晋城、临汾，陕西西安、咸阳等

4.32.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
紫 苏 子	生紫苏子	本品呈卵圆形或类球形，直径约 0.15cm。表面有微隆起的暗紫色网纹，基部稍尖，有灰白色点状果梗痕。果皮薄而脆，易压碎。种子黄白色，种皮膜质，子叶 2，类白色，有油性。压碎有香气，味微辛。	灰棕色或灰褐色。	药屑不得超过 1%		
	炒紫苏子	本品形如生紫苏子，表面有细裂口，具焦香气。	表面灰褐色。			
	蜜炙紫苏子	本品形如生紫苏子，滋润，稍粘连，具蜜糖香	表面棕色至棕褐色。			

		气，味甜。				
	紫苏子霜	本品为黄棕色或灰棕色松散的粉末，微具特异香气，味淡。				

4.33 芥子

4.33.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.33.2 等级规格：

白芥子 呈球形，直径 0.15~0.25cm。表面灰白色至淡黄色，具细微的网纹，有明显的点状种脐。种皮薄而脆，破开后内有白色折叠的子叶，有油性。气微，味辛辣。

黄芥子 较小，直径 0.1~0.2cm。表面黄色至棕黄色，少数呈暗红棕色。研碎后加水浸湿，则产生辛烈的特异臭气。

4.33.3 产地：四川成都、德阳、广元、南充，内蒙古包头、巴彦淖尔、呼和浩特、乌兰察布、赤峰，甘肃张掖、武威，青海西宁，河北张家口、承德，河南商丘、许昌，安徽亳州、宿州、阜阳等

4.33.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
芥子	生芥子	本品呈球形，直径 0.15~0.25cm，表面或具细微的网纹，有明显的点状种脐，种皮薄而脆，破开后内有白色折叠的子叶，有油性。气微；味辛辣(白芥)。	灰白色至淡黄色(白芥)；或黄色至棕黄色，少数呈暗红棕色(黄芥)。	药屑不得超过 1%		
		直径 0.1~0.2cm，研碎后加				

		水浸湿则产生辛烈的特异臭气(黄芥)。				
	炒芥子	形如芥子，表面淡黄色至深黄色(炒白芥子)或深黄色至棕褐色(炒黄芥子)，具焦斑，有焦香气。				

4.34 伸筋草

4.34.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.34.2 等级规格：本品匍匐茎呈细圆柱形，略弯曲，长可达 2m，直径 0.1~0.3cm，其下有黄白色细根；直立茎作二叉状分枝。叶密生茎上，螺旋状排列，皱缩弯曲，线形或针形，长 0.3~0.5cm，黄绿色至淡黄棕色，无毛，先端芒状，全缘，易碎断。质柔软，断面皮部浅黄色，木部类白色。

4.34.3 产地：湖北恩施、黄冈、襄阳、随州，湖南永州、郴州、怀化、邵阳，安徽滁州、六安、安庆、宣城，广西梧州、玉林、桂林、柳州，云南红河、临沧、楚雄，贵州黔南、黔东南、安顺等

4.34.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)
饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
伸筋草	伸筋草	本品呈长段状。根细而弯曲，直径约 0.1cm，黄白色，外皮易脱落，有的可见分枝及须根。茎圆柱形而稍弯曲，直径 0.1~0.3cm，，切面皮部淡黄色，木部类白色。叶密	淡黄绿色至淡棕黄色。	药屑不得超过 1%		

		生茎上，螺旋状排列，线形或针形，长 0.3~0.5cm，黄绿色至淡棕黄色，无毛，先端芒状，全缘，易碎断。质柔软。气微，味淡。				
--	--	----------------------------------------------------------------	--	--	--	--

4.35 连钱草

4.35.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.35.2 等级规格：本品长 10~20cm，疏被短柔毛。茎呈方柱形，细而扭曲；表面黄绿色或紫红色，节上有不定根；质脆，易折断，断面常中空。叶对生，叶片多皱缩，展平后呈肾形或近心形，长 1~3cm，宽 1.5~3cm，灰绿色或绿褐色，边缘具圆齿；叶柄纤细，长 4~7cm。轮伞花序腋生，花冠二唇形，长达 2cm。

4.35.3 产地：江苏淮安、宿迁、徐州，浙江丽水、衢州，安徽六安、滁州、宿州，河南商丘、信阳、驻马店等

4.35.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
连 钱 草	连钱草	本品呈不规则的段。茎四方形，切面常中空。叶对生，叶片多皱缩，轮伞花序腋生，花冠唇形。搓之气芳香，味微苦。	茎表面黄绿色或紫红色，叶片灰绿色或绿褐色。	药屑不得超过 1%		

4.36 墨旱莲

4.36.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.36.2 等级规格：本品全体被白色茸毛。茎呈圆柱形，有纵棱，直径 0.2~0.5cm；表面绿褐色或墨绿色。叶对生，近无柄，叶片皱缩卷曲或破碎，完整者展平后呈长披针形，全缘或具浅齿，墨绿色。头状花序直径 0.2~0.6cm。瘦果椭圆形而扁，长 0.2~0.3cm，棕色或浅褐色。

4.36.3 产地：安徽阜阳、亳州、滁州、宿州，江苏徐州、宿迁、镇江、淮安，河南信阳、商丘、南阳、驻马店等

4.36.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
墨早莲	墨早莲	本品呈不规则的段。茎圆柱形，具纵棱，有白毛，切面中空或有白色髓。叶展平后，可见边缘全缘或具浅锯齿。头状花序。气微，味微咸。	茎表面绿褐色或墨绿色，叶多皱缩或破碎，墨绿色，密生白毛。	药屑不得超过 1%		

4.37 益母草

4.37.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.37.2 等级规格：

干益母草 茎表面灰绿色或黄绿色；体轻，质韧，断面中部有髓。叶片灰绿色，多皱缩、破碎，易脱落。轮伞花序腋生，小花淡紫色，花萼筒状，花冠二唇形。切段者长约 2cm。

4.37.3 产地：江苏镇江、淮安、徐州、宿迁，安徽阜阳、亳州、滁州，河南南阳、驻马店、商丘，山东临沂、菏泽等

4.37.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状	检查	含量测定	备注

益母草	益母草	本品呈不规则的段。茎方形，四面凹下成纵沟，切面中部有白髓。叶片多皱缩、破碎。轮伞花序腋生，花黄棕色，花萼筒状，花冠二唇形。气微，味微苦。	灰绿色或黄绿色，叶片灰绿色。	药屑不得超过 1%		
-----	-----	----------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	--	--

4.38 辛夷

4.38.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.38.2 等级规格：

望春花 呈长卵形，似毛笔头，长 1.2~2.5cm，直径 0.8~1.5cm。基部常具短梗，长约 0.5cm，梗上有类白色点状皮孔。苞片 2~3 层，每层 2 片，两层苞片间有小鳞芽，苞片外表面密被灰白色或灰绿色茸毛，内表面类棕色，无毛。花被片 9，棕色，外轮花被片 3，条形，约为内两轮长的 1/4，呈萼片状，内两轮花被片 6，每轮 3，轮状排列。雄蕊和雌蕊多数，螺旋状排列。体轻，质脆。气芳香，味辛凉而稍苦。

玉兰 长 1.5~3cm，直径 1~1.5cm。基部枝梗较粗壮，皮孔浅棕色。苞片外表面密被灰白色或灰绿色茸毛。花被片 9，内外轮同型。

武当玉兰 长 2~4cm，直径 1~2cm。基部枝梗粗壮，皮孔红棕色。苞片外表面密被淡黄色或淡黄绿色茸毛，有的最外层苞片茸毛已脱落而呈黑褐色。花被片 10~12（15），内外轮无显著差异。

4.38.3 产地：河南南阳、信阳、平顶山，四川绵阳、广元，湖北恩施、宜昌，安徽宣城、黄山，浙江金华、杭州、丽水等

4.38.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
辛夷	辛夷	本品呈长卵形，似毛笔头，长	苞片外表面密被灰白色或灰	药屑不得超过 1%		

		<p>1.2~2.5cm，直径0.8~1.5cm。基部常具短梗，长约0.5cm，梗上有类白色点状皮孔。苞片2~3层，每层2片，两层苞片间有小鳞芽，苞片外表面密被茸毛，内表面无毛。花被片9，棕色，外轮花被片3，条形，约为内两轮长的1/4，呈萼片状，内两轮花被片6，每轮3，轮状排列。雄蕊和雌蕊多数，螺旋状排列。体轻，质脆。气芳香，味辛凉而稍苦(望春花)。</p> <p>长1.5~3cm，直径1~1.5cm。基部枝梗较粗壮，皮孔浅棕色。苞片外表面密被茸毛。花被片9，内外轮同型(玉兰)。</p> <p>长2~4cm，直径1~2cm。基部枝梗粗壮，皮孔</p>	<p>绿色茸毛，内表面类棕色，无毛。</p>	<p>花柄残留部分不超过0.5cm</p>		
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------	--	--

		红棕色。苞片外表面密被茸毛，有的最外层苞片茸毛已脱落而呈黑褐色。花被片10~12(15)，内外轮无显著差异(武当玉兰)。				
--	--	--------------------------------------------------------------	--	--	--	--

4.39 大青叶

4.39.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.39.2 等级规格：本品多皱缩卷曲，有的破碎。完整叶片展平后呈长椭圆形至长圆状倒披针形，长 5~20cm，宽 2~6cm；上表面暗灰绿色，有的可见色较深稍突起的小点；先端钝，全缘或微波状，基部狭窄下延至叶柄呈翼状；叶柄长 4~10cm，淡棕黄色。质脆。

4.39.3 产地：安徽阜阳，亳州，江苏南通、徐州、镇江，山东菏泽、临沂、潍坊，黑龙江大庆，甘肃武威、张掖，河北保定等

4.39.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
大青叶	大青叶	本品为不规则的碎段。叶上表面有的可见色较深稍突起的小点；质脆。气微，味微酸、苦、涩。	叶片暗灰绿色，叶柄碎片淡棕黄色。	药屑不得超过 1%		

4.40 皂角刺

4.40.1 药材标准：符合《中国药典》(2025 年版)

4.40.2 等级规格：本品为主刺和 1~2 次分枝的棘刺。主刺长圆锥形，长 3~15cm 或更长，直径 0.3~1cm；分枝刺长 1~6cm，刺端锐尖。表面紫棕色或棕褐色。体轻，质坚硬，不易折断。切片厚 0.1~

0.3cm，常带有尖细的刺端；木部黄白色，髓部疏松，淡红棕色；质脆，易折断。

4.40.3 产地：河南洛阳、信阳、南阳，山东菏泽、临沂、枣庄、日照，陕西西安、咸阳、渭南，湖北恩施、宜昌、襄阳，山西运城，临汾、太原等

4.40.4 饮片标准：符合《上海市中药饮片炮制规范》(2018 年版)或《中国药典》(2025 年版)

饮片(提升)标准

品名	饮片规格	性状		检查	含量测定	备注
皂角刺	皂角刺	本品呈圆柱形或不规则形的片状，片厚 0.1～0.3cm 或 0.2～0.4cm，有的带有尖细的刺端，直径 1cm 以下。表面具细纵纹，稍光亮。质坚。气微，味淡。	表面紫棕色或棕褐色，切面皮部极薄，木部黄白色至淡黄棕色，髓部疏松，淡红棕色。	药屑不得超过 1%		

附 录

1. 除另有规定外，药材应检查重金属、农残和二氧化硫。

重金属及有害元素 照铅、镉、砷、汞、铜测定法(《中国药典》2025 年版 通则 2321 原子吸收分光光度法或电感耦合等离子体质谱法)测定，铅不得过 5mg/kg；镉不得过 1mg/kg；砷不得过 2mg/kg；汞不得过 0.2mg/kg；铜不得过 20mg/kg。

四十七种禁用农药（植物类药材）照农药残留量测定法(《中国药典》2025 年版 通则 2341 药材及饮片(植物类)中禁用农药多残留测定法—第五法)测定，不得检出(不得过报告限)。其他有机氯类农药残留量 照农药残留量测定法(《中国药典》2025 年版 通则 2341 有机氯类农药残留量测定法—第一法)测定，五氯硝基苯不得过 0.1mg/kg。

二氧化硫残留量（矿物类药材除外）照二氧化硫残留量测定法(《中国药典》2025 年版 通则 2331)测定，不得过 150mg/kg。

2. 饮片外观性状应均匀规整。

3. 除另有规定外，饮片药屑不得过 1%。

4. 本标准所列药材产地一般为地市级行政区，也有部分品种产地为省、自治区或直辖市。包括传统道地产区、主产区及专家评估认可的道地药材适宜种植产区等。

5. 溯源饮片企业应建立溯源信息系统，并与“中药安心达”平台对接，纳入管理，实现溯源饮片全流程质量信息可追溯。

6. 本附录同时适用于前六批《溯源饮片质量规范》团标附录的解释和修订。
