

采购需求

说明:

1. 本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》第二条规定。按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)之规定,监狱企业视同小型、微型企业。按照《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)之规定,残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

2. 本采购项目所属行业:批发业。

分标 1、分标 2、分标 3:

| 序号 | 标的名称 | 数量及单位 | 服务需求 |
|----|----------------------------|-------|---|
| 1 | 柳州市人民医院医疗集团中药饮片(院内调剂及配送服务) | 1项 | <p>一、项目概况</p> <p>(一) 服务范围:为柳州市人民医院总院区及医疗集团提供中药饮片的供应、配送等服务。</p> <p>(二) 预算金额:17648541.80元/2年;最高限价:17205930.51元/2年,其中分标1主要为果实及种子类:8073640.28元;分标2主要为根及根茎类:5337239.44元;分标3为其他类:3795050.79元。</p> <p>(三) 服务期限:自合同签订之日起2年,其中首个服务年度内所有饮片供货价格固定,不予调整。第一个服务年度期满后,对价格波动幅度超过15%的品种,由各分标中标供应商(3家)共同参与院内比价,最终选择最低报价供应商作为该品种第二年度供货主体。服务期内如遇国家或地方集采政策调整,相关品种供应规则按最新政策执行。</p> <p>二、供应及配送服务技术标准</p> <p>(一) 配送品种</p> <p>常规供应品种详见附件1《中药饮片采购目录清单》,对目录外应急需求品种(包括但不限于蕲蛇、羚羊角、壁虎、海马、蛤蚧等贵细、稀缺饮片),中标供应商需配合采购人寻找合规货源,按采购人内控制度要求完成采购供应。</p> <p>(二) 中药饮片质量标准</p> <p>1. 所有供应饮片须符合《中华人民共和国药典》及国家、行业、地方现行质量标准,同时满足采购人临床用药习惯。特许生产经营的中药饮片需严格遵守国家相关监管规定,涉及批准文号管理的品种须提供对应有效批准文号证明文件。</p> <p>2. 中标供应商须保障供应品类齐全,不得以无货、采购量小等任何理由拒绝执行采购人饮片需求计划,不得擅自更改采购需求内容。对用量小、偏门的</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>小众品种须同等保障供应，确保临床用药连续性。</p> <p>3. 中标供应商须具备长期稳定的货源保障能力，常规供应饮片应指定 1-2 家固定生产厂家，为保障供应连续性，同品类生产厂家总数不得超过 4 家（精制饮片、按批准文号管理的国药准字饮片除外）。</p> <p>（三）中药饮片包装要求</p> <p>1. 小包装饮片的规格与色标须严格符合《国家中医药管理局办公室关于印发小包装中药饮片规格和色标的通知》（国中医药办医政发〔2011〕18 号）要求；饮片内外标签须符合《国家药监局关于发布〈中药饮片标签管理规定〉的公告》（2023 年第 90 号）规定，清晰标注品名、规格、产地、等级、生产企业、产品批号、生产日期、质量合格标志等信息。</p> <p>2. 在符合质量标准及物价政策前提下，供应商须根据临床需求提供不同包装规格的饮片（集采品种除外），同品种不同包装规格的每千克供货价格保持一致。每袋饮片重量误差不得超过标示重量的±5%，超出范围按不合格品处理。</p> <p>3. 饮片运输包装须满足防潮、防震、防破损要求，严禁与有毒、有害、有腐蚀性、易挥发或有异味的物品混装混运。</p> <p>（四）配送及运输要求</p> <p>1. 配送时效要求：</p> <p>常规采购计划：供应商接到需求后 24 小时内完成配送，节假日正常保障供应，无法按时配送的须在收到计划后 3 小时内反馈采购人。</p> <p>紧急用药需求：须 6 小时内送达，无法按时配送的须在收到计划后 1 小时内反馈采购人。</p> <p>2. 运输过程要求：运输工具须清洁、干燥、无异味，根据饮片特性采取必要的温湿度控制、防虫、防鼠、防尘措施，确保运输过程中药品质量不受影响。配送人员须严格遵守采购人院内管理规定，包括车辆出入停放、区域通行、防疫要求等。</p> <p>3. 替补供货机制：若某分标供应商无法按要求供货，采购人可向其他分标中标供应商询价调货，由此产生的额外费用由缺货供应商承担。同一品种累计 3 次及以上缺货或延迟配送的，采购人有权取消该供应商对应品种的供货资格，由其他符合要求的供应商接替供应。</p> <p>4. 滞销品种退换货条款：对于纳入供应目录的中药饮片品种，若连续 6 个月无采购人端开单销售记录，采购人提出退货申请时，供应商应在 5 个工作日内响应并无条件配合完成退货流程，不得额外收取退货手续费、物流费等任何费用。</p> <p>（五）全链条溯源与档案管理</p> <p>供应商须建立完整的饮片质量档案，实现采购、生产、运输全链条可追溯，</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>明确标注每批次饮片的产地、生产厂家、质量检验报告、生产日期等源头信息。供货时须随货附带对应批次的成品检验报告单、来源证明文件等资料，确保交易合法合规。</p> <p>（六）质量管控与争议处理</p> <p>1. 采购人有权对所有批次饮片进行抽检，疑似质量问题的样品送市级及以上药品检测部门检验，检测费用由供应商承担。经检验认定为假劣药的，供应商须无条件退换，承担相应法律责任及全部损失，采购人有权解除合同。</p> <p>2. 如患者使用饮片后出现不良反应或不良事件，供应商须积极配合采购人开展调查、封存相关资料及饮片，及时反馈处理结果并落实整改措施。</p> <p>3. 饮片离保质期不足 3 个月的，供应商须免费退换，相关票据 15 日内提交；原则上不得配送效期不足 6 个月的饮片，特殊情况须提前征得采购人同意。</p> <p>（七）配套服务要求</p> <p>1. 供应商须依托现代医药物流信息技术，为采购人提供物流配送、药房管理等增值服务，配合采购人提升药房运营效率。</p> <p>2. 中标后须按要求提供所有供应品种的留样样品（每份 100g，每个院区 1 份，采用透明食品级自封袋独立包装，标注品名、对应采购清单序号），配合采购人建立饮片标本库。样品质量须与后续供应饮片质量一致，连续 2 次或半年内累计 3 次供应饮片与留样质量不符的，采购人有权取消对应品种供应资格。</p> <p>3. 饮片验收合格后，供应商须根据采购人要求安排固定售后人员协助采购人完成饮片整理上架工作。</p> <p>（八）其他要求</p> <p>1. 随同政策原则</p> <p>如在合同期内本项目部分采购标的品种纳入药品和医用耗材招采管理子系统的，则该部分标的供货价格以广西壮族自治区医疗保障信息大数据一体化平台药品和医用耗材招采管理子系统的价格为准，无价格的以原合同价格为准。</p> <p>如遇国家政策调整（如政府组织进行统一集中采购等），涉及本合同相应品种的，该品种的价格、供应等事项自动按集采政策执行，且互不承担违约责任。</p> <p>（九）考核及退出机制</p> <p>采购人每年度组织 4 次供应商考核，考核内容涵盖质量评估、配送时效、质量问题处理等维度，总分 100 分，详见附件 2《供应商定期评估记录表》。考核结果按以下规则执行：</p> <p>1. 单次考核得分低于 60 分的，要求供应商 2 个月内完成整改；</p> <p>2. 年度平均得分低于 60 分的视为考核不合格，采购人有权依法解除合同；</p> <p>3. 年度平均得分 60-79 分的为合格，80 分及以上的为优秀，作为其他合作</p> |
|--|--|---|

| | | |
|-------------|--|--|
| | | <p>优先级参考依据。</p> <p>服务期满后，供应商须按采购人要求完成全部工作交接，保障临床用药不受影响。</p> |
| 商务条款 | | |
| 报价要求 | | <p>1. 供应商须按所投分标的采购目录，以各品种单价控制价为最高限价进行报价，报价至多保留至小数点后 3 位，中标单价即为第一年合同期的结算价。第一年合同期期满后，除价格波动幅度超过 15% 的品种，由各分标中标供应商（3 家）共同参与院内比价，最终选择最低报价供应商作为该品种第二年度供货主体，其他品种按投标报价执行。</p> <p>2. 报价为全包价，包含饮片成本、包装、运输、检测、保险、税金、售后服务、人员成本等所有费用，采购人不再支付额外费用。</p> <p>3. 采购人不承诺最低采购量，最终结算金额以实际采购量×中标单价为准，供应商自行承担采购量波动风险。</p> |
| 结算及付款方式 | | <p>本项目无预付款，供应商每月与采购人核对当月供货明细后每月扎账一次，中标供应商在付款前应先开具合格增值税专用发票或正式普通发票，若无合格发票，采购人不予付款。药品货款在收到供应商全额增值税专用发票或正式普通发票之日起原则上 10 个工作日内进行货款结算。如遇采购人资金困难，经双方协商一致后延期付款。如遇政府性政策改变，付款条款按最新政策规定执行。</p> |
| 验收标准 | | <p>1. 每批次饮片送达指定地点后，采购人 2 个工作日内组织验收，对照投标承诺、质量标准、样品标准逐一核验，不符合要求的饮片予以退回，供应商须在 48 小时内更换为合格产品，不得影响临床用药。</p> <p>2. 验收过程中产生的所有费用（包括第三方检测费用）均由供应商承担。验收须符合《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》（桂财采〔2015〕22 号）及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）相关规定。</p> <p>3. 如发现供应商存在虚假投标、响应内容与实际不符等情况，采购人有权解除合同，并追究供应商相应法律责任。</p> |
| 政策适配要求 | | <p>1. 服务期内如部分品种纳入国家或地方集中带量采购范围，该品种价格、供应规则自动按集采政策执行，双方互不承担违约责任。</p> <p>2. 属于全国中药饮片联盟采购中选品种的，严格按集采政策文件要求执行，不得擅自更换供应生产企业，不符合规定的采购人有权拒收。</p> |
| 违约责任 | | <p>1. 供应商供应饮片存在质量问题、配送延迟、拒不履约等情况的，采购人有权扣除对应货款，情节严重的终止合同，并纳入采购人供应商黑名单。</p> <p>2. 因饮片质量问题引发的医疗纠纷、药政处罚等所有责任及费用均由供应商承担。</p> |

| | |
|----------------|---|
| | <p>3. 合同履行期间如中标供应商无法履约，依法按评审排名顺序依次替补后续中标候选人。</p> |
| <p>合同签订与履行</p> | <p>1. 本项目各医疗集团所属院区的采购合同，由各院区作为独立合同主体，直接与本次中标供应商分别签订。</p> <p>2. 合同生效后，中标供应商的合同义务履行、款项结算申请、违约责任承担等与合同执行相关的全部事宜，均由中标供应商与签订合同的院区双方严格依照合同约定自行处理，本次招标的总院仅作为项目统筹方，不对下属院区的合同履行承担任何连带责任。</p> |
| <p>签订合同日期</p> | <p>自中标通知书发出之日起 25 日内。</p> |

附件 1:

中药饮片采购目录清单

本项目分为三个分标采购，其中分标 1 主要为果实及种子类：最高限价金额为 8073640.28 元；分标 2 主要为根及根茎类：最高限价金额为 5337239.44 元；分标 3 为其他类：最高限价金额为 3795050.79 元。

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|------|------|---------------|---------|------|--|--|-------------|---------|
| 分标 1 | | | | | | | | |
| 1 | 炒酸枣仁 | 《中国药典》2025 年版 | 清炒 | 个子 | 本品为鼠李科植物酸枣 <i>Ziziphus jujuba</i> Mill. var. <i>spinosa</i> (Bunge) Huex H. F. Chou 的干燥成熟种子。 | 呈扁圆形或扁椭圆形，表面深紫红色或紫褐色，平滑有光泽，有的有裂纹，表面微鼓起，微具焦斑。有的两面均呈圆隆状突起；有的一面较平坦，中间有 1 条隆起的纵线纹；另一面稍突起。一端有的可见凹陷，另端有细小突起的合点。要求饱满无空壳，瘪子率 3% 以下，破粒率小于 3%。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 1080 | |
| 2 | 麸炒白术 | 《中国药典》2025 年版 | 麸炒 | 厚片 | 本品为菊科植物白术 <i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz. 的干燥根茎。 | 直径大于 2.5cm。切面麸炒至深黄色，色泽均匀，无残留茎，无空泡、无泛油、无炭化，两年生以上。其它应与《中华人民共和国药典》2025 年版相符。 | 228 | |
| 3 | 蜈蚣 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为蜈蚣科动物少棘巨蜈蚣 <i>Scolopendrasubspinipes mutilans</i> L. Koch 的干燥体。 | 扁平长条形，其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 5 | 元/条，小包装 |
| 4 | 烫水蛭 | 《中国药典》2025 年版 | 滑石粉烫 | 段 | 本品为水蛭科动物蚂蟥 <i>Whitmaniapi gra</i> Whitman、水蛭 <i>Hirudonipponica</i> Whitman 或柳叶蚂蟥 <i>Whitmania acranulata</i> Whitman 的干燥全体。 | 呈不规则段状、扁块状或扁圆柱状，略鼓起，背部黑褐色，腹面棕黄色至棕褐色，附有少量白色滑石粉。断面松泡，灰白色至焦黄色。略鼓起，气微腥。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 2480 | |
| 5 | 法半夏 | 《中国药典》2025 年版 | 生石灰、甘草制 | 个子 | 本品为天南星科植物半夏 <i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit. 的干燥块茎。 | 呈类球形或破碎成不规则颗粒状。表面淡黄白色、黄色或棕黄色。质较松脆或硬脆，断面黄色或淡黄色，颗粒者质稍硬脆。要求颜色均一，无杂质。 | 158 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|--------------|-------|------|---|--|-------------|--------|
| 6 | 北柴胡 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为伞形科植物柴胡 <i>Bupleurum chinense</i> DC. 或狭叶柴胡 <i>Bupleurum scorzonerifolium</i> Willd. 的干燥根。 | 呈不规则厚片。外表皮黑褐色或浅棕色，具纵皱纹和支根痕。切面淡黄白色，纤维性。质硬。切段较均匀，地上茎不超过3%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 208 | |
| 7 | 全蝎 | 《中国药典》2025年版 | 清水货 | 个子 | 本品为钳蝎科动物东亚钳蝎 <i>Buthus martensii</i> Karsch 的干燥体。 | 完整且体长。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 2320 | |
| 8 | 远志 | 《中国药典》2025年版 | 去心 | 段 | 本品为远志科植物远志 <i>Polygala uifolia</i> Willd. 或卵叶远志 <i>Polygala sibirica</i> L. 的干燥根。 | 呈圆筒形的段。表面黄棕色，有横皱纹。切面棕黄色。含未抽芯不得超过5%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 315 | |
| 9 | 黄连片 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为毛茛科植物黄连 <i>Coptis chinensis</i> Franch.、三角叶黄连 <i>Coptis deltoidea</i> C. Y. Chen et Hsiao 或云连 <i>Coptis teeta</i> Wall. 的干燥根茎。 | 呈不规则的薄片。外表皮灰黄色或黄褐色，粗糙，有细小的须根。切面或碎断面鲜黄色或红黄色，具放射状纹理。无碎屑。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 615 | |
| 10 | 黄芩片 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为唇形科植物黄芩 <i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi 的干燥根。 | 为类圆形或不规则形薄片。外表皮黄棕色或棕褐色。切面黄棕色或黄绿色，具放射状纹理，有的中心呈棕色或中空。大小均一，无破碎片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 67 | |
| 11 | 浙贝母 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为百合科植物浙贝母 <i>Fritillaria thunbergii</i> Miq. 的干燥鳞茎。 | 为类圆形的厚片或碎块，有的具心芽。外皮黄褐色或灰褐色，略皱缩；或淡黄白色，较光滑或被有白色粉末。切面微鼓起或平坦，灰白色或粉白色，略角质状或富粉性。多质坚硬，易折断；或质硬，断面灰白色或白色，有的浅黄棕色。颜色较均匀，无黑片，无碎片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 155 | |
| 12 | 五味子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为木兰科植物五味子 <i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill. 的干燥成熟果实。 | 肉厚，直径大于6mm，果肉柔软，显油润，味酸；干瘪粒不超过2%。其它应与现行《中华人民共和国药典》2025年版相符。 | 118 | |
| 13 | 阿胶 | 《中国药典》2025年版 | 固体胶，国 | 块状 | 本品为马科动物驴 <i>Equus asinus</i> L. 的干燥皮或鲜皮经煎煮、浓缩制成的固 | 有国药准字，棕色至黑褐色，有光泽。质硬而脆，断面光亮，碎片对光照视呈棕色半 | 3150 | 东阿阿胶 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|--------------|-----------|------|---|---|-------------|--------|
| | | | 药准字 | | 体胶。 | 透明状。 | | |
| 14 | 威灵仙 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为毛茛科植物威灵仙 <i>Clematis chinensis</i> Osbeck、棉团铁线莲 <i>Clematis hexapetala</i> Pall. 或东北铁线莲 <i>Clematis manshurica</i> Rupr. 的干燥根和根茎。 | 无根茎，根粗细均匀，无碎屑。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 112 | |
| 15 | 地龙 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为钜蚓科动物参环毛蚓 <i>Pheretima aspergillum</i> (E. Perrier)、通俗环毛蚓 <i>Pheretima vulgaris</i> Chen、威廉环毛蚓 <i>Pheretima guillelmi</i> (Michaelson) 或栉盲环毛蚓 <i>Pheretima pectinifera</i> Michaelson 的干燥体。 | 体轻，略呈革质，不易折断。气腥。边缘略卷，含圆柱形片不得超过2%。大小均一。无泥杂。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 405 | |
| 16 | 附片 | 《中国药典》2025年版 | 胆巴水制 | 厚片纵切 | 本品为毛茛科植物乌头 <i>Aconitum carmichaelii</i> Debx. 的子根的加工品。 | 半透明，有纵向导管束。质硬，断面角质样。产地四川江油，直径大于3.0cm。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 119 | 小包装 |
| 17 | 丝瓜络 | 《中国药典》2025年版 | 除去残留种子及外皮 | 长段 | 本品为葫芦科植物丝瓜 <i>Luffa cylindrica</i> (L.) Roem. 的干燥成熟果实的维管束。 | 表面黄白色，色泽均一，呈空洞状。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 105 | |
| 18 | 干石斛 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为兰科植物金钗石斛 <i>Dendrobium nobile</i> Lindl.、霍山石斛 <i>Dendrobium huoshanense</i> C. Z. Tang et S. J. Cheng、鼓槌石斛 <i>Dendrobium chrysotoxum</i> Lindl. 或流苏石斛 <i>Dendrobium fimbriatum</i> Hook. 的栽培品及其同属植物近似种的新鲜或干燥茎。 | 表面有光泽，嚼之有黏性。无碎渣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 89 | |
| 19 | 三七粉 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 细粉 | 本品为五加科植物三七 <i>Panax notoginseng</i> (Burk.) F. H. Chen 的干燥根和根茎的炮制加工品。 | 灰白色或灰黄色粉末，气微，味苦回甜。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 335 | 小包装 |
| 20 | 麸炒枳壳 | 《中国药典》2025年版 | 麸炒 | 薄片 | 本品为芸香科植物酸橙 <i>Citrus aurantium</i> L. 及其栽培变种的干燥未成熟果实。 | 呈不规则弧状条形薄片。切面外果皮棕褐色至褐色，中果皮黄白色至黄棕色，近外缘有1~2列点状油室，内侧有的有少量紫褐色瓢 | 39 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|---------------|----------------|--------|---|--|-------------|--------|
| | | | | | | 囊。色较深，偶有焦斑，边片不超过 5%。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | | |
| 21 | 枸杞子 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为茄科植物宁夏枸杞 <i>Lycium barbarum</i> L. 的干燥成熟果实。 | 呈类纺锤形或椭圆形，表面红色或暗红色，顶端有小突起状的花柱痕，基部有白色的果梗痕。果皮柔韧，皱缩；果肉肉质，柔润。无黏连，破粒率小于 1%。每 50 克 250 粒以内。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 74 | |
| 22 | 苦参 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物苦参 <i>Sophora flavescens</i> Ait. 的干燥根。 | 大小均一，无异形片，除去根头。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 37 | |
| 23 | 北沙参 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 段 | 本品为伞形科植物珊瑚菜 <i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schmidt ex Miq. 的干燥根。 | 为类圆形或圆柱形的段。外表面淡黄白色，略粗糙，偶有残存外皮，未去外皮的表面黄棕色。有纵皱纹及棕黄色点状突起的细根痕。切面皮部浅黄白色，形成层环棕黄色至深褐色，木部黄色，部分中间有裂隙或空洞。质坚韧。无根头片，无空洞。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 90 | |
| 24 | 酒黄精 | 《中国药典》2025 年版 | 照酒炖法或酒蒸法，炖透或蒸透 | 厚片 | 本品为百合科植物滇黄精 <i>Polygonatum kingianum</i> Coll. et Hemsl.、黄精 <i>Polygonatum sibiricum</i> Red. 或多花黄精 <i>Polygonatum cyrtonema</i> Hua 的干燥根茎。 | 呈不规则的厚片。表面棕褐色至黑色，有光泽，中心棕色至浅褐色，可见筋脉小点。质较柔软。片型大小均匀，质油润，有光泽。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 89 | |
| 25 | 炒僵蚕 | 《中国药典》2025 年版 | 麸炒 | 个子 | 本品为蚕蛾科昆虫家蚕 <i>Bombyx mori</i> Linnaeus 4~5 龄的幼虫感染（或人工接种）白僵菌 <i>Beauveria bassiana</i> (Bals.) Vuillant 而致死的干燥体。 | 呈圆柱形，多弯曲皱缩。表面黄棕色或黄白色，偶有焦黄斑。气微腥，有焦麸气，味微咸。虫体饱满，大小均一，条粗、质硬、断面显光亮。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 242 | |
| 26 | 葛根 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 厚片或小方块 | 本品为豆科植物野葛 <i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi 的干燥根。 | 呈方块状。切面浅黄棕色至棕黄色。质韧，纤维性强。片型均匀，无碎屑。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 27 | |
| 27 | 天麻 | 《中国药典》2025 年版 | 蒸制 | 薄片 | 本品为兰科植物天麻 <i>Gastrodia elata</i> Bl. 的干燥块茎。 | 呈不规则的薄片。外表皮淡黄色至黄棕色， | 295 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|--------------|--------|------|--|--|-------------|--------|
| | | 025年版 | | | aBl. 的干燥块茎。 | 有时可见点状排成的横环纹。切面黄白色至淡棕色。角质样，半透明。大小均一，点状环纹明显，切面无白心无残茎无黑片，横切片。其它应与《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 28 | 姜半夏 | 《中国药典》2025年版 | 生姜、白矾制 | 个子 | 本品为天南星科植物半夏 <i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit. 的干燥块茎。 | 呈片状、不规则颗粒状或类球形。表面棕色至棕褐色。质硬脆，断面淡黄棕色，常具角质样光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 145 | |
| 29 | 柏子仁 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为柏科植物侧柏 <i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco 的干燥成熟种仁。 | 饱满，颜色一致，无杂质，无碎仁。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 210 | |
| 30 | 佛手 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为芸香科植物佛手 <i>Citrus medica</i> L. var. <i>sarcodactylis</i> Swingle 的干燥果实。 | 片大，绿皮白肉，香气明显，无杂质，常有3~5个手指状的裂瓣，气香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 93 | |
| 31 | 燂桃仁 | 《中国药典》2025年版 | 燂制 | 个子 | 本品为蔷薇科植物桃 <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch 或山桃 <i>Prunus davidiana</i> (Carr.) Franch. 的干燥种仁。 | 呈扁长卵形，表面浅黄白色，一端尖，中部膨大，另端钝圆稍偏斜，边缘较薄，富油性。种仁饱满，大小均一，破碎仁不超过2%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 142 | |
| 32 | 茜草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片或段 | 本品为茜草科植物茜草 <i>Rubiacordifolia</i> L. 的干燥根和根茎。 | 呈不规则的厚片或段。根呈圆柱形，外表皮红棕色或暗棕色，具细纵纹；皮部脱落处呈黄红色。切面皮部狭，紫红色，木部宽广，浅黄红色，导管孔多数。要求根占比大于80%，无灰屑。无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 302 | |
| 33 | 新疆紫草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片或段 | 本品为紫草科植物新疆紫草 <i>Arnebia euchroma</i> (Royle) Johnst. 的干燥根。 | 新疆紫草，色紫红，质松软。无毛头，无杂质碎屑。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 555 | |
| 34 | 淫羊藿 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 丝片状 | 本品为小檗科植物淫羊藿 <i>Epimedium brevicornu</i> Maxim.、箭叶淫羊藿 <i>Epimedium sagittatum</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim.、柔毛淫羊藿 <i>Epimedium pube</i> | 呈丝片状。上表面绿色、黄绿色或浅黄色，下表面灰绿色，网脉明显，中脉及细脉凸出，边缘具黄色刺毛状细锯齿。近革质。叶色绿，茎、柄不超过3%。其它应与现行《中国药典》 | 223 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|--------------|------|------|---|---|-------------|--------|
| | | | | | scens Maxim. 或朝鲜淫羊藿 <i>Epimedium koreanum</i> Nakai 的干燥叶。 | 2025年版相符。 | | |
| 35 | 蜜紫菀 | 《中国药典》2025年版 | 蜜炙 | 片或段 | 本品为菊科植物紫菀 <i>Aster tataricus</i> L. f. 的干燥根和根茎的炮制加工品。 | 呈不规则的厚片或段。表面棕褐色或紫棕色。根外表皮有纵皱纹。切面淡棕色，中心具棕黄色的木心。有蜜香气，不粘手。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 195 | |
| 36 | 大枣 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为鼠李科植物枣 <i>Ziziphus jujuba</i> Mill. 的干燥成熟果实。 | 大小均一，肉质肥厚，味甜，无破皮。应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 26 | |
| 37 | 桑椹 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为桑科植物桑 <i>Morus alba</i> L. 的干燥果穗。 | 由多数小瘦果集合而成，大小均一，完整。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 50 | |
| 38 | 灵芝 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为多孔菌科真菌赤芝 <i>Ganoderma lucidum</i> (Leyss. ex Fr.) Karst. 或紫芝 <i>Ganoderma sinense</i> Zhao, Xu et Zhang 的干燥子实体。 | 皮壳坚硬，有漆样光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 81 | |
| 39 | 川贝母 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为百合科植物川贝母 <i>Fritillaria cirrhosa</i> D. Don、暗紫贝母 <i>Fritillaria unibracteata</i> Hsiao et K. C. Hsia、甘肃贝母 <i>Fritillaria przewalskii</i> Maxim.、梭砂贝母 <i>Fritillaria delavayi</i> Franch.、太白贝母 <i>Fritillaria taipaiensis</i> P. Y. Li 或瓦布贝母 <i>Fritillaria unibracteata</i> Hsiao et K. C. Hsiao var. <i>wabuensis</i> (S. Y. Tang et S. C. Yue) Z. D. Liu, S. Wang et S. C. Chen 的干燥鳞茎。 | 松贝呈类圆锥形或近球形，有“怀中抱月”，大小均一，无碎粒油粒。青贝，呈类扁球形，外层鳞叶2瓣，大小相近，相对抱合，顶部开裂。过圆孔筛的孔径4~6mm。 | 5880 | 松贝，小包装 |
| 40 | 红参片 | 《中国药典》2025年版 | 蒸制 | 薄片 | 本品为五加科植物人参 <i>Panax ginseng</i> C. A. Mey. 的栽培品经蒸制后的干燥根和根茎。 | 表面半透明，红棕色，切面平坦，角质样，质硬而脆。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 625 | |
| 41 | 覆盆子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为蔷薇科植物华东覆盆子 <i>Rubus chingii</i> Hu 的干燥果实。 | 为聚合果，表面黄绿色或淡棕色，无果梗。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 228 | |
| 42 | 土茯苓 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为百合科植物光叶菝葜 <i>Smilax glabra</i> (L.) R. Br. 的干燥块茎。 | 水湿润后有明显粘滑感，粉性足。其它应与 | 63 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|--------------|-------|------|--|--|-------------|--------|
| | 苓 | 025年版 | | | labraRoxb.的干燥根茎。 | 现行《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 43 | 桑寄生 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为桑寄生科植物桑寄生 <i>Taxillus chinensis</i> (DC.) Danser 的干燥带叶茎枝。 | 枝细质嫩、色红褐、叶多者为佳。其余应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 13 | |
| 44 | 莲子 | 《中国药典》2025年版 | 去心、切开 | 个子 | 本品为睡莲科植物莲 <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. 的干燥成熟种子。 | 表面红棕色，无碎粒。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 68 | |
| 45 | 燂苦杏仁 | 《中国药典》2025年版 | 燂制 | 个子 | 本品为蔷薇科植物山杏 <i>Prunus armeniaca</i> L. var. <i>ansu</i> Maxim.、西伯利亚杏 <i>Prunus sibirica</i> L.、东北杏 <i>Prunus mandshurica</i> (Maxim.) Koehne 或杏 <i>Prunus armeniaca</i> L. 的干燥成熟种子。 | 颗粒饱满完整，大小均一，碎粒不超过3%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 62 | |
| 46 | 金樱子肉 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为蔷薇科植物金樱子 <i>Rosalaevigata</i> Michx. 的干燥成熟果实。 | 呈倒卵形纵剖瓣。表面红黄色至红棕色，有突起的棕色小点。顶端有花萼残基，下部渐尖。无残存的种子。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 80 | |
| 47 | 栀子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子碾碎 | 本品为茜草科植物栀子 <i>Gardenia jasminoides</i> Ellis 的干燥成熟果实。 | 果皮表面红黄色或棕红色，有的可见翅状纵棱。种子多数，扁卵圆形，深红色或红黄色。大小均匀，饱满、完整，表面红色。用时碾碎，呈不规则的碎块。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 40 | |
| 48 | 射干 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为鸛尾科植物射干 <i>Belamcandachinensis</i> (L.) DC. 的干燥根茎。 | 呈不规则形或长条形的薄片。外表皮黄褐色、棕褐色或黑褐色，皱缩，可见残留的须根和须根痕，有的可见环纹。切面淡黄色或鲜黄色，具散在筋脉小点或筋脉纹，有的可见环纹。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 305 | |
| 49 | 女贞子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为木犀科植物女贞 <i>Ligustrum lucidum</i> Ait. 的干燥成熟果实。 | 果椭圆形，饱满、完整。无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 13 | |
| 50 | 醋龟甲 | 《中国药典》2025年版 | 砂烫、醋淬 | 块状 | 本品为龟科动物乌龟 <i>Chinemys reevesii</i> (Gray) 的背甲及腹甲。 | 微有醋香气、无异味、无油板。大小均匀，颜色均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 198 | 小包装 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|-------|--------------|---------|------|--|--|-------------|--------|
| 51 | 麸煨肉豆蔻 | 《中国药典》2025年版 | 麸煨 | 个子 | 本品为肉豆蔻科植物肉豆蔻 <i>Myristica fragrans</i> Houtt. 的干燥种仁。 | 表面为棕褐色，有裂隙。气香，味辛。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 130 | |
| 52 | 芡实 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为睡莲科植物芡 <i>Euryale ferox</i> Salisb. 的干燥成熟种仁。 | 对开粒，粉性足，无变色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 52 | |
| 53 | 鸡骨草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为豆科植物广州相思子 <i>Abrus cantoniensis</i> Hance 的干燥全株。 | 切段。根、茎、叶全。叶占比大于20%。其它应与现行《中华人民共和国药典》2025年版相符。 | 96 | |
| 54 | 炒莱菔子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为十字花科植物萝卜 <i>Raphanus sativus</i> L. 的干燥成熟种子。 | 颗粒饱满，焦香味明显，无杂质，瘪子率1%以下。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 38 | |
| 55 | 龙眼肉 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为无患子科植物龙眼 <i>Dimocarpus longan</i> Lour. 的假种皮。 | 呈囊状或薄片，半透明。味甜。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 98 | |
| 56 | 瓜蒌皮 | 《中国药典》2025年版 | 除去果瓢及种子 | 宽丝 | 本品为葫芦科植物栝楼 <i>Trichosanthes eskirilowii</i> Maxim. 或双边栝楼 <i>Trichosanthes rosthornii</i> Harms 的干燥成熟果皮。 | 外表面橙红色或橙黄色，皱缩，质较脆，易折断。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 41 | |
| 57 | 胖大海 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为梧桐科植物胖大海 <i>Sterculia lychnophora</i> Hance 的干燥成熟种子。 | 大小均一，无破粒。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 218 | |
| 58 | 炒紫苏子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为唇形科植物紫苏 <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. 的干燥成熟果实。 | 表面灰棕色或灰褐色，颗粒饱满，大小均一，无杂质，味微辛，有焦香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 46 | |
| 59 | 蔓荆子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为马鞭草科植物单叶蔓荆 <i>Vitex trifolia</i> L. var. <i>simplicifolia</i> Cham. 或蔓荆 <i>Vitex trifolia</i> L. 的干燥成熟果实。 | 果实饱满，大小均一，香气浓郁。直径0.5~0.6cm。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 140 | |
| 60 | 炒王不留行 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为石竹科植物麦蓝菜 <i>Vaccaria segetalis</i> (Neck.) Garcke 的干燥成熟种子。 | 爆花率大于95%，无焦花。与现行《中国药典》2025年版相符。 | 35 | |
| 61 | 炒蒺藜 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为蒺藜科植物蒺藜 <i>Tribulus terrestris</i> L. 的干燥成熟果实。 | 多为单一的分果瓣，分果瓣呈斧状，背部棕黄色，隆起，有纵棱，两侧面粗糙，有网纹。 | 79 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|-------------------|-------|------|--|---|-------------|--------|
| | | | | | | 无尖刺，色泽均一，无败油味，无黑果无杂质；瘪子率2%以下。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 62 | 焦山楂 | 《中国药典》2025年版 | 炒焦 | 厚片 | 本品为蔷薇科植物山里红 <i>Crataegus pinnatifida</i> Bge. var. <i>major</i> N. E. Br. 或山楂 <i>Crataegus pinnatifida</i> Bge. 的干燥成熟果实的炮制加工品。 | 无散落的核。表面焦褐色，内部黄褐色，有焦香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 25 | |
| 63 | 花椒 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为芸香科植物青椒 <i>Zanthoxylum schinifolium</i> Sieb. et Zucc. 或花椒 <i>Zanthoxylum bungeanum</i> Maxim. 的干燥成熟果皮。 | 外表面紫红色或棕红色，散有少数疣状突起的油点；内表面淡黄色。香气浓，味麻辣而持久。含种子不得超过2%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 112 | |
| 64 | 浮小麦 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 个子 | 本品为禾本科植物小麦 <i>Triticum aestivum</i> L. 的轻浮瘪瘦的果实。 | 呈瘪瘦而轻浮，刚入水不下沉。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 14 | |
| 65 | 乌梅 | 《中国药典》2025年版 | 闷至色变黑 | 个子 | 本品为蔷薇科植物梅 <i>Prunus mume</i> (Sieb.) Sieb. et Zucc. 的干燥近成熟果实。 | 个大，肉厚，质润。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 39 | |
| 66 | 草豆蔻 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为姜科植物草豆蔻 <i>Alpinia katsumadai</i> Hayata 的干燥近成熟种子。 | 种子团直径大于2cm、饱满、气味浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 99 | |
| 67 | 炒牛蒡子 | 《中国药典》2025年版 | 炒制 | 个子 | 本品为菊科植物牛蒡 <i>Arctium lappa</i> L. 的干燥成熟果实。 | 颗粒饱满，色泽加深，略鼓起，无杂质。微有香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 48 | |
| 68 | 木蝴蝶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为紫葳科植物木蝴蝶 <i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent. 的干燥成熟种子。 | 为蝶形薄片，体轻，表面浅黄白色，翅半透明，有绢丝样光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 94 | |
| 69 | 焦栀子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 碎块 | 本品为茜草科植物栀子 <i>Gardenia jasminoides</i> Ellis 的干燥成熟果实的炮制加工品。 | 形状同栀子或为不规则的碎块，表面焦褐色或焦黑色。果皮内表面棕色，种子表面为黄棕色或棕褐色。无杂质。大小均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 55 | |
| 70 | 鹿角胶 | 《中国药典》2025年版 | 固体胶，国 | 块状 | 本品为鹿角经水煎煮、浓缩制成的固体胶。 | 有国药准字，黄棕色或红棕色，半透明。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 1215 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|--------------|------|------|--|--|-------------|--------|
| | | | 药准字 | | | | | |
| 71 | 路路通 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为金缕梅科植物枫香树 <i>Liquidambar formosana</i> Hance 的干燥成熟果序。 | 无柄，无树脂。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 17 | |
| 72 | 小茴香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为伞形科植物茴香 <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. 的干燥成熟果实。 | 表面黄绿色或淡黄色颗粒均匀、饱满，香气浓郁，微鼓起，色泽加深，偶有焦斑。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 33 | |
| 73 | 郁李仁 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为蔷薇科植物欧李 <i>Prunus humilis</i> Bge.、郁李 <i>Prunus japonica</i> Thunb. 或长柄扁桃 <i>Prunus pedunculata</i> Maxim. 的干燥成熟种子。 | 种仁饱满，无油粒，自合点处向上具多条纵向维管束脉纹。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 162 | |
| 74 | 赤小豆 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为豆科植物赤小豆 <i>Vigna umbellata</i> Ohwiet & Ohashi 或赤豆 <i>Vigna angularis</i> Ohwiet & Ohashi 的干燥成熟种子。 | 呈长圆形而稍扁，表面紫红色或暗棕红色，有光泽；一侧有线形突起的种脐，偏向一端，白色，约为全长 2/3，中间凹陷成纵沟；另侧有 1 条不明显的棱脊。质硬，不易破碎。体实饱满，色紫红发暗。 | 20 | |
| 75 | 盐补骨脂 | 《中国药典》2025年版 | 盐炙 | 个子 | 本品为豆科植物补骨脂 <i>Psoralea corylifolia</i> L. 的干燥成熟果实。 | 颗粒饱满，大小均一，表面黑色或黑褐色，微鼓起味微咸。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 76 | 马勃 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块状 | 灰包科真菌脱皮马勃 <i>Asiosphaera fenzlii</i> Reich.、大马勃 <i>Calvatia gigantea</i> Batsch ex Pers.) Lloyd 或紫色马勃 <i>Alvati alilacina</i> (Mont. et Berk.) Lloyd 的干燥子实体。 | 呈不规则的小块，触之则孢子呈尘土样飞扬，臭似尘土。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 1450 | |
| 77 | 槟榔 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为棕榈科植物槟榔 <i>Areca catechu</i> L. 的干燥成熟种子。 | 大小均一，无碎渣。切面大理石花纹明显、无虫蛀。切薄片其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 32 | |
| 78 | 炒苍耳子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为菊科植物苍耳 <i>Xanthium sibiricum</i> Patr. 的干燥成熟带总苞的果实的炮制加工品。 | 去刺，有刺痕。微有香气，粒大、饱满。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 37 | |
| 79 | 柿蒂 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为柿树科植物柿 <i>Diospyros kaki</i> | 个大、肥厚、质硬、色黄褐。其它应与现行 | 178 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|------|-------------------------|----------|-------|---|--|-------------|----------|
| | | 025年版 | | | Thunb. 的干燥宿萼。 | 《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 80 | 琥珀 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 干燥品 | 细粉 | 本品为古代松科松属植物的树脂埋藏地下经年久转化而成。 | 无杂质。未粉碎前明亮、块整齐、质松脆、易碎。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 85 | |
| 81 | 青葙子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为苋科植物青葙 <i>Celosia argentea</i> L. 的干燥成熟种子。 | 呈扁圆形，少数呈圆肾形。表面黑色或红黑色，光亮，中间微隆起，侧边微凹处有种脐。粒饱满、色黑、光亮。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 52 | |
| 82 | 阿胶珠 | 《中国药典》2025年版 | 蛤粉炒，精制饮片 | 类球形 | 本品为阿胶的炮制品。 | 呈类球形。表面棕黄色或灰白色，附有白色粉末。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 13 | 3g/袋，小包装 |
| 83 | 炒瓜蒌子 | 《中国药典》2025年版 | 炒制 | 个子 | 本品为葫芦科植物栝楼 <i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim. 或双边栝楼 <i>Trichosanthes rosthornii</i> Harms 的干燥成熟种子。 | 粒大饱满，无干瘪，大小均一，表面浅棕色至棕褐色，平滑，沿边缘有1圈沟纹。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 65 | |
| 84 | 焦麦芽 | 《中国药典》2025年版 | 炒焦 | 个子 | 本品为麦芽的炮制加工品。 | 无灰屑。表面焦褐色，有焦斑。有焦香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 15 | |
| 85 | 冬瓜子 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 个子 | 本品为葫芦科植物冬瓜 <i>Berincasw Aiapida</i> (Thunb.) Cogn. 的干燥成熟种子。 | 饱满，大小均一，色黄白。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 49 | |
| 86 | 盐橘核 | 《中国药典》2025年版 | 盐炙 | 个子 | 本品为芸香科植物橘 <i>Citrus reticulata</i> Blanco 及其栽培变种的干燥成熟种子。 | 颗粒均匀，饱满，色黄白。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 27 | |
| 87 | 炒川楝子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 厚片或碎块 | 本品为楝科植物川楝 <i>Melialetoosendan</i> Sieb. et Zucc. 的干燥成熟果实的炮制加工品。 | 呈半球状，个大、饱满，偶见焦斑。气焦香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | |
| 88 | 炒葶苈子 | 《中国药典》2025年版 | 炒制 | 个子 | 本品为十字花科植物播娘蒿 <i>Descurainiasophia</i> (L.) Webb. ex Prantl. 或独行菜 <i>Lepidium apetalum</i> Willd. 的干燥成熟种子。 | 颗粒饱满、棕色。无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|----|----------|---------------------------|------|-------|--|---|-------------|--------|
| 89 | 八角茴香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为木兰科植物八角茴香 <i>Illicium verum</i> Hook. f. 的干燥成熟果实。 | 瓣大，个完整，油性大，香气浓厚。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 125 | |
| 90 | 艾绒 | 《山东省中药饮片炮制规范》2012年版 | 炮制品 | 绒团状 | 本品为菊科植物艾 <i>Artemisia argyi</i> Lévl. et Vant. 干燥叶的炮制加工品。 | 本品呈细绒状，灰绿色，质柔软。气清香，味苦。其它应与《山东省中药饮片炮制规范》2012年版相符 | 180 | |
| 91 | 白果仁 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为银杏科植物银杏 <i>Ginkgo biloba</i> L. 的干燥成熟种子的炮制加工品。 | 种仁宽卵球形或椭圆形，有残留膜质内种皮，一端淡棕色，另一端金黄色。质地较硬。横断面胶质样，外层黄色，内层淡黄色，粉色，中间有空隙。 | 32 | |
| 92 | 炒稻芽 | 《中国药典》2025年版 | 炒制 | 个子 | 本品为禾本科植物稻 <i>Oryza sativa</i> L. 的成熟果实经发芽干燥的炮制加工品。 | 表面深黄色。炒后须根基本没有。 | 17 | |
| 93 | 炒火麻仁 | 《中国药典》2025年版 | 炒制 | 个子 | 本品为桑科植物大麻 <i>Cannabis sativa</i> L. 的干燥成熟果实。 | 颗粒饱满，乳白色，富油性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 86 | |
| 94 | 大青盐 | 《中国药典》2025年版 | 净制 | 碎块 | 本品为卤化物类石盐族湖盐结晶体，主含氯化钠 (NaCl)。 | 白色或灰白色，半透明，具玻璃样光泽。质硬，易砸碎，断面光亮。气微，味咸、微涩苦。 | 13 | |
| 95 | 代代花(玳玳花) | 《黑龙江省中药饮片炮制规范及标准》(2012年版) | 干燥品 | 个子 | 本品为芸香科植物代代花 <i>Citrus aurantium</i> L. var. <i>amara</i> Engl. 干燥花蕾的炮制加工品。 | 花蕾；无花梗等杂质。 | 462 | |
| 96 | 煨石决明 | 《中国药典》2025年版 | 明煨 | 碎块或粗粉 | 本品为石决明的炮制加工品。 | 灰白色无光泽，质酥脆。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 32 | |
| 97 | 狗脊 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为蚌壳蕨科植物金毛狗脊 <i>Cibotium barometz</i> (L.) J. Sm. 的干燥根茎。 | 片厚薄均匀、坚实、无毛。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 67 | |
| 98 | 红莲子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为睡莲科植物莲 <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. 的干燥成熟种子。 | 表面红棕色，无碎粒。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 56 | |
| 99 | 胡椒 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为胡椒科植物胡椒 <i>Piper nigrum</i> L. 的干燥近成熟或成熟果实。 | 直径大于4mm、饱满、香辣气味浓，表面黑褐色，具隆起网状皱纹。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 133 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|----------|------|--|---|-------------|--------|
| 100 | 建曲 | 《中华人民共和国卫生部药品标准》 | 发酵品 | 块状 | — | 棕褐色，其它应符合药品执行标准要求。 | 23 | |
| 101 | 姜水半夏 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 生姜、白矾制 | 个子 | 本品为天南星科植物水半夏 <i>Typhonium flagelliforme</i> (Lodd.) Blume. 的干燥块茎。 | 表面棕色至棕褐色，质硬脆，断面淡黄棕色，常具角质样光泽。气微香，味淡，微有麻舌感，嚼之略粘牙。 | 84 | |
| 102 | 酒乌梢蛇 | 《中国药典》2025年版 | 酒炙 | 寸段 | 本品为游蛇科动物乌梢蛇 <i>Zaocys dhumnades</i> (Cantor) 的干燥体。 | 不规则的片或段，表面棕褐色至黑色，蛇肉浅棕黄色至黄褐色，质坚硬。气腥，略有酒气。长段均一，其他应与现行《中国药典》2025年版相符。符合野生动物管理(有绿标) | 1005 | |
| 103 | 络石藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为夹竹桃科植物络石 <i>Trachelospermum jasminoides</i> (Lindl.) Lem. 的干燥带叶藤茎 | 叶多，色绿。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 20 | |
| 104 | 马齿苋 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为马齿苋科植物马齿苋 <i>Portulaca oleracea</i> L. 的干燥地上部分。 | 棵小，枝嫩，无老茎叶多色青绿。叶倒卵形，全缘味微酸。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 30 | |
| 105 | 鳖甲胶 | 《山东省中药炮制规范》2002版 | 固体胶。国药准字 | 碎块 | 本品为鳖科动物鳖 <i>Trionyx sinensis</i> Wiegmann 的背甲经煎煮浓缩冷凝切块、阴干制成的固体胶。 | 本品呈长方形或方形的扁块或不规则的碎块，深褐色，质坚而脆，断面光亮，对光照视时呈半透明状。其它应与《山东省中药炮制规范》2002年版相符。 | 4220 | |
| 106 | 苍耳子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为菊科植物苍耳 <i>Xanthium sibiricum</i> Patr. 的干燥成熟带总苞的果实的炮制加工品。 | 去刺，有刺痕。微有香气，粒大、饱满。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 107 | 炒神曲 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 炒焦 | 块状 | 本品为辣蓼、青蒂、苦杏仁等药味与小麦面粉或麸皮混合后，经发酵而成的曲剂的炮制加工品。 | 形同生神曲，呈微焦黑色，有焦香气。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 33 | |
| 108 | 谷精草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为谷精草科植物谷精草 <i>Eriocaulon buergerianum</i> Koern. 的干燥带花茎的头状花序。 | 头状花序呈半球形。质柔软。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 110 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|---------|-------|---|---|-------------|-----------|
| 109 | 瓜蒌子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为葫芦科植物栝楼 <i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim. 或双边栝楼 <i>Trichosanthes rosthornii</i> Harms 的干燥成熟种子。 | 粒大饱满，无干瘪，大小均一，表面浅棕色至棕褐色，平滑，沿边缘有1圈沟纹。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 57 | |
| 110 | 酒川牛膝 | 《中国药典》2025年版 | 酒炙 | 段 | 本品为川牛膝的炮制加工品。 | 与现行《中国药典》2025年版相符。 | 10.8 | 10g/袋，小包装 |
| 111 | 酒丹参 | 《中国药典》2025年版 | 酒炙 | 厚片 | 本品形如丹参片，表面红褐色，略具酒香气。 | 表面红褐色，略具酒香气。饮片最窄方向平均直径0.6~1.2cm。 | 572 | |
| 112 | 沙棘 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 片状/碎块 | 本品系蒙古族、藏族习用药材。为胡颓子科植物沙棘 <i>Hippophae rhamnoides</i> L. 的干燥成熟果实。 | 呈类球形或扁球形，有的数个粘连，单个直径5~8mm。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 15.8 | 5g/袋，小包装 |
| 113 | 山麦冬 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为百合科植物湖北麦冬 <i>Liriope spicata</i> (Thunb.) Lour. var. <i>prolifera</i> Y. T. Ma 或短葶山麦冬 <i>Liriope muscari</i> (Decne.) Baily 的干燥块根。 | 呈纺锤形，两端略尖，长1.2~3cm，直径0.4~0.7cm。表面淡黄色至棕黄色，具不规则纵皱纹。 | 15.1 | 10g/袋，小包装 |
| 114 | 山香圆叶 | 《中国药典》2025年版 | 精制饮片 | 丝条状 | 本品为省沽油科植物山香圆 <i>Turpinia arguta</i> Seem. 的干燥叶。 | 近革质而脆。去碎渣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 16.3 | 10g/袋，小包装 |
| 115 | 四季青 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎段 | 本品为冬青科植物冬青 <i>Ilex chinensis</i> Sims 的干燥叶。 | 叶绿色，有光泽，革质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 935 | |
| 116 | 葶苈子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为十字花科植物播娘蒿 <i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb. ex Prantl. 或独行菜 <i>Lepidium apetalum</i> Willd. 的干燥成熟种子。 | 颗粒饱满、棕色。无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 0.1 | 3g/袋，小包装 |
| 117 | 炙红芪 | 《中国药典》2025年版 | 蜜炙，精制饮片 | 厚片 | 本品为豆科植物多序岩黄芪 <i>Hedysarum polybotrys</i> Hand.-Mazz. 的干燥根。 | 片形均匀，直径大于1.0cm，偶有焦斑，有蜜香气，微甜。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 800 | |
| 118 | 珠子参 | 《中国药典》2025年版 | 生品 | 个子/捣碎 | 本品为五加科植物珠子参 <i>Panax japonicus</i> C. A. Mey. var. <i>major</i> (Burk.) C. | 偶呈连珠状，有明显的疣状突起和皱纹。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 5280 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-------------|----------|---------------|-------|---------|--|--|-------------|--------|
| | | | | | Y. WuetK. M. Feng 或羽叶三七 <i>Panax japonicus</i> C. A. Mey. var. <i>bipinnatifidus</i> (Seem.) C. Y. WuetK. M. Feng 的干燥根茎。 | | | |
| 分标 2 | | | | | | | | |
| 119 | 砂仁 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为姜科植物阳春砂 <i>Amomum villosum</i> Lour.、干燥成熟果实。 | 来源仅限阳春砂，呈椭圆形或卵圆形，有不明显的三棱，表面棕褐色，密生刺状突起，种子团饱满，无碎粒，无油籽。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 265 | |
| 120 | 苍术 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为菊科植物茅苍术 <i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC. 或北苍术 <i>Atractylodes chinensis</i> (DC.) Koidz. 的干燥根茎。 | 质坚实，切面朱砂点多、香气浓。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 255 | |
| 121 | 醋鳖甲 | 《中国药典》2025 年版 | 砂烫，醋淬 | 碎块 | 本品为鳖科动物鳖 <i>Trionyx sinensis</i> Wiegmann 的背甲。 | 质坚硬。气微腥，味淡。(炮制品有醋味)。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 305 | 小包装 |
| 122 | 细辛 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 段 | 本品为马兜铃科植物北细辛 <i>Asarum heterotropoides</i> Fr. Schmidt var. <i>mandshuricum</i> (Maxim.) Kitag.、汉城细辛 <i>Asarum sieboldii</i> Miq. var. <i>seoulense</i> Nakai 或华细辛 <i>Asarum sieboldii</i> Miq. 的干燥根和根茎。 | 呈不规则的段。根茎呈不规则圆形，外表皮灰棕色，有时可见环形的节。根细，表面灰黄色，平滑或具纵皱纹。切面黄白色或白色。根茎占比小于 10%，与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 455 | |
| 123 | 黄柏 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为芸香科植物黄皮树 <i>Phellodendron chinense</i> Schneid. 的干燥树皮。 | 呈丝条状，或卷曲。外表面黄褐色或黄棕色。内表面暗黄色或淡棕色，具纵棱纹。切面纤维性，呈裂片状分层，深黄色。厚薄均一，无栓皮，无带粗皮，碎屑不超过 2%。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 195 | |
| 124 | 冰片(合成龙脑) | 《中国药典》2025 年版 | 片状结晶 | 粉末或片状结晶 | 本品为松节油和樟脑等原料经化学方法合成所得的制品，主含消旋龙脑。 | 合成龙脑，无色透明或白色半透明的片状松脆结晶，无杂质。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。有国药准字。 | 528 | |
| 125 | 醋延胡索 | 《中国药典》2025 年版 | 醋炙 | 厚片 | 本品为罂粟科植物延胡索 <i>Corydalis yanhusuo</i> W. T. Wang 的干燥块茎。 | 呈不规则的圆形厚片或扁球形，表面和切面黄褐色，质较硬。微具醋香气。 | 232 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|---------|-------------------|------|-------|--|--|-------------|--------|
| 126 | 煨龙骨 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 明煨 | 碎块状 | 本品为古代哺乳动物如三趾马、犀类、鹿类、牛类、象类等的骨骼化石或象类门齿的化石。 | 酥脆易碎，吸湿性强，质松，舐之粘舌。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》（2007年版）相符。 | 425 | 小包装 |
| 127 | 龙骨 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 碎块 | 本品为古代哺乳动物如三趾马、犀类、鹿类、牛类、象类等的骨骼化石或象类门齿的化石。 | 质地重，部分有龙骨斑，吸湿性强。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 415 | 小包装 |
| 128 | 两面针 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片或短段 | 本品为芸香科植物两面针 <i>Zanthoxylum nitidum</i> (Roxb.) DC. 的干燥根。 | 片型均匀，无杂质，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 58 | |
| 129 | 白及 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为兰科植物白及 <i>Bletillastriata</i> (Thunb.) Reichb. f. 的干燥块茎。 | 大小均一，苦味明显，嚼之粘性大，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 258 | |
| 130 | 草果 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为姜科植物草果 <i>Momum staminateum</i> (L.) Wurtz 的干燥成熟果实 | 个大，颗粒均匀，内部饱满，无破裂。其它应与广西壮族自治区中药饮片炮制规范（2007年版）相符。 | 95 | |
| 131 | 赤芍 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为毛茛科植物芍药 <i>Paeonia lactiflora</i> Pall. 或川赤芍 <i>Paeoniaveitchii</i> Lynch 的干燥根。 | 类圆形切片，外表皮棕褐色。切面粉白色或粉红色，皮部窄，木部放射状纹理明显，有的有裂隙。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 56 | |
| 132 | 土鳖虫(虻虫) | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为鳖蠊科昆虫地鳖 <i>Eupolyphaga sinensis</i> Walker 或冀地鳖 <i>Steleophaga plancyi</i> (Bolensy) 的雌虫干燥体。 | 虫体完整，大小均一，具光泽，无翅。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 182 | |
| 133 | 甘草片 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物甘草 <i>Glycyrrhiza alensis</i> Fisch.、胀果甘草 <i>Glycyrrhiza inflata</i> Bat. 或光果甘草 <i>Glycyrrhiza glabra</i> L. 的干燥根和根茎。 | 呈类圆形或椭圆形的厚片。外表皮红棕色或灰棕色，具纵皱纹。切面略显纤维性，中心黄白色，有明显放射状纹理及形成层环。质坚实，具粉性。不规则片不得超过5%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 67 | |
| 134 | 海桐皮 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为豆科植物刺桐 <i>Erythrina var. orientalis</i> (L.) Merr. 或乔木刺桐 <i>Erythrina naarborescens</i> Roxb. 的干燥树皮。 | 外表面灰褐色，具纵裂纹，有的具乳头状的钉刺，断面粗糙，纤维性，呈层片状。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 75 | |
| 135 | 干姜 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为姜科植物姜 <i>Zingiber officinale</i> Rosc. 的干燥根茎。 | 略具粉性，无边片，呈不规则纵切片或斜切片，可见指状分枝。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 40 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|--------|------|---|---|-------------|--------|
| | | | | | | 典》2025年版相符。 | | |
| 136 | 熟地黄 | 《中国药典》2025年版 | 蒸法或酒炖法 | 厚片 | 本品为玄参科植物地黄 <i>Rehmanniaglutinosa</i> Libosch. 的新鲜或干燥块根。 | 为不规则的块片、碎块，大小、厚薄不一。表面乌黑色，有光泽，黏性大。质柔软而带韧性，不易折断，断面乌黑色，有光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 63 | |
| 137 | 豆蔻 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为姜科植物白豆蔻 <i>Amomum kravanh</i> Pierre ex Gagnep. 或爪哇白豆蔻 <i>Amomum compactum</i> Soland ex Maton 的干燥成熟果实。 | 类球形。表面黄白色至淡黄棕色，有3条较深的纵向槽纹，果皮体轻，质脆，易纵向裂开。杂质不得多于0.5%，瘪仁不得多于1%，大小均一，无瘪子及空壳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 115 | 小包装 |
| 138 | 醋郁金 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 薄片 | 本品为姜科植物温郁金 <i>Curcuma wenyujin</i> Y. H. Chen et C. Ling、姜黄 <i>Curcuma longa</i> L.、广西莪术 <i>Curcuma kwangsiensis</i> S. G. Lee et C. F. Liang 或蓬莪术 <i>Curcuma phaeocaulis</i> Val. 的干燥块根。 | 中心片，偶有边片，破碎率不超过5%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 79 | |
| 139 | 醋甘遂 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 短段 | 本品为大戟科植物甘遂 <i>Euphorbia kansui</i> T. N. Liou et T. P. Wang 的干燥块根的炮制加工品。 | 表面棕黄色，偶有焦斑，略有醋香味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 158 | |
| 140 | 吴茱萸 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为芸香科植物吴茱萸 <i>Euodia rutaecarpa</i> (Juss.) Benth.、石虎 <i>Euodia rutaecarpa</i> (Juss.) Benth. var. <i>officinalis</i> (Dode) Huang 或疏毛吴茱萸 <i>Euodia rutaecarpa</i> (Juss.) Benth. var. <i>bodinieri</i> (Dode) Huang 的干燥近成熟果实。 | 含开花、梗不得超过2%，果实未开裂，大小均一，色绿为佳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 87 | |
| 141 | 首乌藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为蓼科植物何首乌 <i>Polygonum multiflorum</i> Thunb. 的干燥藤茎。 | 外表面紫红色或紫褐色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 26 | |
| 142 | 麸炒苍术 | 《中国药典》2025年版 | 麸炒 | 厚片 | 本品为菊科植物茅苍术 <i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC. 或北苍术 <i>Atractylodes chinensis</i> (DC.) Koidz. 的 | 呈不规则类圆形或条形厚片，表面深黄色，散有多数棕褐色油室。茅苍术优先，朱砂点明显，质地疏松。无残留茎基及碎屑。其它 | 252 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|-------|----------------------|----------------|------|--|--|-------------|--------|
| | | | | | 干燥根茎。 | 应与现行《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 143 | 鸡血藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物密花豆 <i>Spatholobus suberectus</i> Dunn 的干燥藤茎。 | 为椭圆形、长矩圆形或不规则的斜切片，切面木部红棕色或棕色，导管孔多数；韧皮部有树脂状分泌物呈红棕色至黑棕色，树脂状分泌物明显。以树脂状分泌物多者为佳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 19 | |
| 144 | 制白附子 | 《中国药典》2025年版 | 生姜、白矾制 | 厚片横切 | 本品为天南星科独角莲 <i>Typhonium giganteum</i> Engl. 的干燥块茎的炮制加工品。 | 片大，外表皮淡棕色，切面黄色，角质。微有麻舌感。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 136 | |
| 145 | 白花蛇舌草 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》（第一卷） | 干燥品 | 短段 | 本品为茜草科植物白花蛇舌草 <i>Hedyotis diffusa</i> Willd. 的干燥全草。 | 纤细圆柱形茎，多分枝；叶对生，线形；花单生或成对腋生；无异味、无杂质。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷相符。 | 41 | |
| 146 | 续断片 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为川续断科植物川续断 <i>Dipsacussasper</i> Wall. exHenry 的干燥根。 | 呈类圆形或椭圆形的厚片。外表皮灰褐色至黄褐色，有纵皱。切面皮部墨绿色或棕褐色，可见放射状排列的导管束纹，形成层部位多有深色环。质密实。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 63 | |
| 147 | 西洋参 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为五加科植物西洋参 <i>Panaxquinquefolium</i> L. 的干燥根。 | 大小均匀，气香，无油黑片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 685 | |
| 148 | 制川乌 | 《中国药典》2025年版 | 水煮至内无白心、口尝微有麻感 | 厚片 | 本品为毛茛科植物乌头 <i>Aconitumcar michaelii</i> Debx. 的干燥母根。 | 炮制到位。表面黑褐色，透心，无残茎。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 282 | |
| 149 | 五指毛桃 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷 | 干燥品 | 厚片横切 | 本品为桑科植物粗叶榕 <i>Ficushirta</i> Vahl 的干燥根。 | 气微香特异，味微甘。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷相符。 | 93 | |
| 150 | 龙血竭 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 国药准字 | 细末 | 本品为百合科植物剑叶龙血树 <i>Dracaenacochinchinensis</i> (Lour.) S. C. Chen 的含脂木材经提取得到的树脂。 | 无杂质，红棕色有光泽，嚼之有炭粒感并微粘齿。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007版相符。有国药准字。 | 925 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-----------------------|------|------|---|---|-------------|--------|
| 151 | 宽筋藤 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》2008年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为防己科植物中华青牛胆 <i>Tinosporasinensis</i> (Lour.) Merr. 的干燥藤茎。 | 身干、外表面有突起，断面呈菊花纹，有较多针孔（导管）。其他应与《广西壮族自治区壮药质量标准》2008年版相符。 | 20 | |
| 152 | 龙胆 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为龙胆科植物条叶龙胆 <i>Gentianamanshurica</i> Kitag.、龙胆 <i>Gentianacabra</i> Ge.、三花龙胆 <i>Gentianatriflora</i> Pall. 或坚龙胆 <i>Gentianarigescens</i> Franch. 的干燥根和根茎。 | 来源为龙胆。根茎占比小于15%，无杂质。味极苦。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 150 | |
| 153 | 乌药 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为樟科植物乌药 <i>Linderaaggregata</i> (Sims) Kosterm. 的干燥块根 | 粉质片大于80%。大小均一，气香，有清凉感。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 57 | |
| 154 | 木香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为菊科植物木香 <i>Aucklandialappa</i> Decne. 的干燥根。 | 呈类圆形或不规则的厚片。外表皮黄棕色至灰褐色，有纵皱纹。切面棕黄色至棕褐色，中部有明显菊花心状的放射纹理，形成层环棕色，褐色油点（油室）散在。气香特异，无芦头，不走油。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 35 | |
| 155 | 淡豆豉 | 《中国药典》2025年版 | 发酵品 | 个子 | 本品为豆科植物大豆 <i>Glycinemax</i> (L.) Merr. 的干燥成熟种子（黑豆）的发酵加工品。 | 发表面黑色，断面棕黑色，发酵后衣膜均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符，需有发酵资质。 | 40 | |
| 156 | 前胡 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为伞形科植物白花前胡 <i>Peucedanumpraeruptorum</i> Dunn 的干燥根。 | 呈类圆形或不规则形的薄片。外表皮有时可见残留的纤维状叶鞘残基。切面黄白色至淡黄色，皮部散有少数棕黄色油点，可见一棕色环纹及放射状纹理。不规则片不超过5%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 268 | |
| 157 | 忍冬藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为忍冬科植物忍冬 <i>Lonicerajaponica</i> Thunb. 的干燥茎枝。 | 质嫩。无老茎，无残叶，无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 10 | |
| 158 | 麸炒枳实 | 《中国药典》2025年版 | 麸炒 | 薄片 | 本品为芸香科植物酸橙 <i>Citrusaurantium</i> L. 及其栽培变种或甜橙 <i>Citrussinensis</i> Osbeck 的干燥幼果。 | 呈不规则弧状条形或圆形薄片。切面外果皮黑绿色或棕褐色，中果皮部分黄白色至黄棕色，近外缘有1~2列点状油室，条片内侧 | 52 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|-------|--------------|------|-------|---|--|-------------|--------|
| | | | | | | 或圆片中央具棕褐色瓢囊，色较深，有的有焦斑，圆个不超过10%，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 159 | 高良姜 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为姜科植物高良姜 <i>Alpinia officinarum</i> Hance 的干燥根茎。 | 色棕红，质坚实，味辛辣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 72 | |
| 160 | 广藿香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为唇形科植物广藿香 <i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth. 的干燥地上部分。 | 含叶量大于20%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 43 | |
| 161 | 广西海风藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为木兰科植物异型南五味子 <i>Kadsura heteroclita</i> (Roxb.) Craib 的干燥藤茎。 | 生品，选货，筛去碎渣，去杂质。其它应与现行《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷相符。 | 31 | |
| 162 | 芒硝 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块状或颗粒 | 本品为硫酸盐类矿物芒硝族芒硝，经加工精制而成的结晶体。 | 质脆，易碎，断面呈玻璃样光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | 小包装 |
| 163 | 海螵蛸 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块状 | 本品为乌贼科动物无针乌贼 <i>Sepiella maindroni</i> Rochebrune 或金乌贼 <i>Sepia esculenta</i> Hoyle 的干燥内壳。 | 不规则块状，类白色或微黄色，体轻，质松。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 167 | |
| 164 | 盐车前子 | 《中国药典》2025年版 | 盐制 | 个子 | 本品为车前科植物车前 <i>Plantago asiatica</i> L. 或平车前 <i>Plantago depressa</i> Willd. 的干燥成熟种子。 | 颗粒饱满，质硬，气微香，味微咸。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 64 | 小包装 |
| 165 | 醋三棱 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 薄片 | 本品为黑三棱科植物黑三棱 <i>Sparganium stoloniferum</i> Buch.-Ham. 的干燥块茎。 | 呈类圆形的薄片。切面黄色至黄棕色，偶见焦黄斑，粗糙，有多数明显的细筋脉点。大小均一，直径大于2.5cm。 | 51 | |
| 166 | 百部 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为百部科植物直立百部 <i>Stemona sessilifolia</i> (Miq.) Miq.、蔓生百部 <i>Stemona japonica</i> (Bl.) Miq. 或对叶百部 <i>Stemona tuberosa</i> Lour. 的干燥块根。 | 大小均一，无黑片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 83 | |
| 167 | 功劳木 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片斜切 | 本品为小檗科植物阔叶十大功劳 <i>Mahonia bealei</i> (Fort.) Carr. 或细叶十大功劳 <i>Mahonia fortunei</i> (Lindl.) Fedde 的干燥茎。 | 不规则块片，筛去碎渣，质硬，木部黄色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 12 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------------|------|------|---|--|-------------|--------|
| 168 | 煅珍珠母 | 《中国药典》2025年版 | 明煅 | 碎块 | 本品为珍珠母的炮制加工品。 | 微显光泽，灰白色或青灰色。质脆酥易碎。无异味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | 小包装 |
| 169 | 艾叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为菊科植物艾 <i>Artemisia argyleva</i> L. et Vant. 的干燥叶。 | 表面灰绿色或深黄绿色，气清香明显，无枯叶、枝梗。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 24 | |
| 170 | 醋香附 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 厚片 | 本品为莎草科植物莎草 <i>Cyperus rotundus</i> L. 的干燥根茎。 | 为不规则厚片或颗粒状，表面黑褐色。微有醋香气，除去毛须及杂质，表面颜色均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 28 | |
| 171 | 炒芥子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为十字花科植物白芥 <i>Sinapis alba</i> L. 或芥 <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. 的干燥成熟种子。 | 形如芥子，偶有焦斑。有香辣气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 35 | |
| 172 | 独活 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为伞形科植物重齿毛当归 <i>Angelica pubescens</i> Maxim. f. <i>biserrata</i> Shanon et Yuan 的干燥根。 | 质油润，无焦枯片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 70 | |
| 173 | 白头翁 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为毛茛科植物白头翁 <i>Pulsatilla chinensis</i> (Bge.) Regel 的干燥根。 | 片大，外表灰黄色，根头有白色茸毛。质坚实。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 246 | |
| 174 | 千斤拔 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物蔓性千斤拔 <i>Flemingia philippinensis</i> Merr. et Rolfe 或大叶千斤拔 <i>Flemingia macrophylla</i> (Willd) Prain 的干燥根。 | 外表面棕红色，或灰褐色，断面菊花心，皮部薄。与《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷相符。 | 126 | |
| 175 | 醋没药 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 颗粒 | 本品为橄榄科植物地丁树 <i>Commiphora myrrha</i> Engl. 或哈地丁树 <i>Commiphora molle</i> Engl. 的干燥树脂。 | 不含有木屑、杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 146 | |
| 176 | 玉竹 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为百合科植物玉竹 <i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce 的干燥根茎。 | 大小均一，黄白色无油片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 68 | |
| 177 | 薄荷 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为唇形科植物薄荷 <i>Mentha haplocalyx</i> Briq. 的干燥地上部分。 | 叶上表面深绿色，下表面灰绿色，揉搓后有浓郁的特殊清凉香气，叶占比大于30%，叶深绿色，段均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | 小包装 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|----------------------|----------|--------------|--|--|-------------|--------|
| 178 | 煨牡蛎 | 《中国药典》2025年版 | 明煨 | 碎块 | 本品为牡蛎科动物长牡蛎 <i>Ostreagigas Thunberg</i> 、大连湾牡蛎 <i>Ostreatalinenwhanensis Crosse</i> 或近江牡蛎 <i>Ostr earivularis Gould</i> 的贝壳。 | 煨至酥脆，无臭气，无杂质，断面层状。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | 小包装 |
| 179 | 骨碎补 | 《中国药典》2025年版 | 燎去茸毛(鳞片) | 厚片 | 本品为水龙骨科植物槲蕨 <i>Drynaria fortunei</i> (Kunze) J. Sm. 的干燥根茎。 | 饱满，质轻，残留细小棕色的鳞片不超过10%。薄厚均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 87 | |
| 180 | 胡黄连 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为玄参科植物胡黄连 <i>Picrorhizascrophulariiflora Pennell</i> 的干燥根茎。 | 切面灰黑色、味苦。筛去碎渣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 752 | |
| 181 | 醋乳香 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 颗粒或块状 | 本品为橄榄科植物乳香树 <i>Boswellia carterii Birdw.</i> 及同属植物 <i>Boswellia bhaw-dajiana Birdw.</i> 树皮渗出的树脂。 | 破碎面有玻璃样或蜡样光泽。表面深黄色，显油亮，不含有木屑、杂质。 | 105 | |
| 182 | 天冬 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为百合科植物天冬 <i>Asparagus chinensis</i> (Lour.) Merr. 的干燥块根。 | 大小均一，无外皮残留，无白心。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 186 | |
| 183 | 牛大力 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》(第一卷) | 干燥品 | 厚片/斜切 | 本品为豆科植物美丽崖豆藤 <i>Millettiaspeciosa Champ.</i> 的干燥块根。 | 断面不平，有裂隙。味甘。其它与《广西壮族自治区壮药质量标准》(第一卷)。 | 80 | |
| 184 | 土荆皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 条片状或卷筒状/(选货) | 本品为松科植物金钱松 <i>Pseudolarix amabilis</i> (Nelson) Rehd. 的干燥根皮或近根树皮。 | 外表面可见灰白色横向皮孔样突起。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 117 | |
| 185 | 牡蛎 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块 | 本品为牡蛎科动物长牡蛎 <i>Ostreagigas Thunberg</i> 、大连湾牡蛎 <i>Ostreatalinenwhanensis Crosse</i> 或近江牡蛎 <i>Ostr earivularis Gould</i> 的贝壳。 | 无臭气，无杂质，质硬，断面层状。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 16 | 小包装 |
| 186 | 紫苏叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为唇形科植物紫苏 <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. 的干燥叶(或带 | 两面紫色或上表面绿色，下表面紫色，气清香，味微辛。其它应与现行《中国药典》20 | 46 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|------|------|--|---|-------------|--------|
| | | | | | 嫩枝)。 | 25年版相符。 | | |
| 187 | 丁香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为桃金娘科植物丁香 <i>Eugeniacyryophyllata</i> Thunb. 的干燥花蕾。 | 新货：萼筒红棕色。入水一段时间后，下沉。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 122 | |
| 188 | 红景天 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为景天科植物大花红景天 <i>Rhodiolaacrenulata</i> (Hook. f. etThoms.) H. Ohba 的干燥根和根茎。 | 切面颜色鲜艳，香气浓郁。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 153 | |
| 189 | 重楼 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为百合科植物云南重楼 <i>Parispolphylla</i> Smithvar. <i>yunnanensis</i> (Franch.) Hand. -Mazz. 或七叶一枝花 <i>Parispolphylla</i> Smithvar. <i>chinensis</i> (Franch.) Hara 的干燥根茎。 | 大小均一。体实，色白，粉性足。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 362 | |
| 190 | 地榆 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为蔷薇科植物地榆 <i>Sanguisorbaofficinalis</i> L. 或长叶地榆 <i>Sanguisorbaofficinalis</i> L. var. <i>longifolia</i> (Bert.) YüetLi 的干燥根。 | 外表皮灰褐色至深褐色。切面较平坦，粉红色、淡黄色或黄棕色，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 40 | |
| 191 | 藁本片 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为伞形科植物藁本 <i>Ligusticuminense</i> Oliv. 或辽藁本 <i>Ligusticumjeholense</i> Nakai et Kitag. 的干燥根茎和根 | 切厚片。外表皮色棕褐、切面黄色、香气浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 159 | |
| 192 | 白茅根 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为禾本科植物白茅 <i>Imperatacylindrica</i> Beauv. var. <i>major</i> (Nees) C. E. Hubb. 的干燥根茎。 | 粗细均匀，色黄白，味甜，表面微有光泽，节明显，稍突起，体轻，无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 33 | |
| 193 | 虎杖 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为蓼科植物虎杖 <i>Polygonumcuspidatum</i> Sieb. et Zucc. 的干燥根茎和根。 | 厚片，粗壮，切面色鲜黄。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | |
| 194 | 麻黄根 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为麻黄科植物草麻黄 <i>Ephedrasinica</i> Stapf 或中麻黄 <i>Ephedraintermedia</i> Schrenket C. A. Mey. 的干燥根和根茎。 | 无杂质，无地上部分。外皮色红棕，切面色黄白。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 70 | |
| 195 | 千里光 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物千里光 <i>Senecioscandens</i> Buch. -Ham. 的干燥地上部分。 | 茎叶表面灰绿色，叶两面有细柔毛。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|-----------|------|---|---|-------------|--------|
| 196 | 白前 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为萝藦科植物柳叶白前 <i>Cynanchum stauntonii</i> (Decne.) Schltr. ex Lévl. 或芫花叶白前 <i>Cynanchum glaucescens</i> (Decne.) Hand. -Mazz. 的干燥根茎和根。 | 根茎粗，色黄白，无地上部分，无杂质其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 110 | |
| 197 | 徐长卿 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为萝藦科植物徐长卿 <i>Cynanchum paniculatum</i> (Bge.) Kitag. 的干燥根和根茎。 | 质脆，气香，味微辛凉。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 109 | |
| 198 | 紫苏梗 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为唇形科植物紫苏 <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. 的干燥茎。 | 表面紫棕色或暗紫色，气微香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 23 | |
| 199 | 白薇 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为萝藦科植物白薇 <i>Cynanchum atratum</i> Bge. 或蔓生白薇 <i>Cynanchum versicolor</i> Bge. 的干燥根和根茎。 | 本品呈不规则的段。根茎不规则形，可见圆形凹陷的茎痕，结节处残存多数簇生的根。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 73 | |
| 200 | 樟脑 | 《中国药典》2025年版 | 天然白色结晶 | 粉末、块 | 本品为(1RS, 4RS)-1, 7, 7-三甲基二环[2.2.1]庚烷-2-酮，用化学合成法制得。含 C ₁₀ H ₁₆ O 不少于 96.0%。 | 白色结晶性粉末。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 348 | |
| 201 | 大血藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片横切 | 本品为木通科植物大血藤 <i>Sargentodoxa cuneata</i> (Oliv.) Rehd. et Wils. 的干燥藤茎。 | 片大、质坚、纹理清晰。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 20 | |
| 202 | 炮姜 | 《中国药典》2025年版 | 照炒法用砂烫至鼓起 | 个子 | 本品为干姜的炮制加工品。 | 表面棕黑色或棕褐色，质轻泡，呈不规则膨胀的块状，具指状分枝。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 50 | |
| 203 | 岗梅 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为冬青科植物岗梅 <i>Ilex asprella</i> (Hook. et Arn.) Champ. ex Benth. 的干燥根。 | 以质坚、色白者为佳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 18 | |
| 204 | 飞扬草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 短段 | 本品为大戟科植物飞扬草 <i>Euphorbia hirta</i> L. 的干燥全草。 | 叶多、色绿。无霉味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 18 | |
| 205 | 漏芦 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为菊科植物祁州漏芦 <i>Rhaponticum uniflorum</i> (L.) DC. 的干燥根。 | 质坚，色灰黄。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 70 | |
| 206 | 煅瓦楞子 | 《中国药典》2025年版 | 明煅 | 碎块或粉 | 本品为蚶科动物毛蚶 <i>Arcasubcrenata</i> Lischke、泥蚶 <i>Arcagranosa</i> Linnaeu | 灰白色至深灰色，质酥脆，气微，味淡。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 12 | 小包装 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------------------|-----------------|------|--|--|-------------|--------|
| | | | | 末 | s 或魁蚶 <i>Arca inflata</i> Reeve 的贝壳。 | | | |
| 207 | 姜黄 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为姜科植物姜黄 <i>Curcuma Longa</i> L. 的干燥根茎。 | 以质坚实、断面金黄色、气香者为佳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 36 | |
| 208 | 水杨梅 | 《北京中药材标准》1998年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为蔷薇科植物水杨梅 <i>Geum aleppicum</i> Jacq 的干燥地上部分。 | 茎扁圆柱形，中空，表面淡绿色或棕黄色，具稀疏的灰白色绒毛，羽状复叶多破碎。其它应与《北京中药材标准》1998年版相符。 | 51 | |
| 209 | 白蔹 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为葡萄科植物白蔹 <i>Ampelopsis japonica</i> (Thunb.) Makino 的干燥块根。 | 为不规则的厚片。外皮红棕色或红褐色，有纵皱纹、细横纹及横长皮孔，易层层脱落，脱落处呈淡红棕色。切面类白色或浅红棕色，可见放射状纹理，周边较厚，微翘起或略弯曲。体轻，质硬脆，易折断，折断时，有粉尘飞出。 | 111 | |
| 210 | 生石膏 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 粗粉 | 本品为硫酸盐类矿物石膏族石膏，主含含水硫酸钙 ($\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$) | 白色、半透明，纵断面有绢丝样光泽，无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 9 | 小包装 |
| 211 | 苎麻根 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷 | 干燥品 | 厚片 | 本品为荨麻科植物苎麻的干燥根及根茎。 | 切面灰棕色，条匀、坚实。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷相符。 | 52 | |
| 212 | 制草乌 | 《中国药典》2025年版 | 水煮至内无白心、口尝微有麻感。 | 厚片 | 本品为毛茛科植物北乌头 <i>Aconitum usnezoffii</i> Reichb. 的干燥块根。 | 炮制到位。片大。质坚实，表面黑褐色，气微，味微辛辣，稍有麻舌感。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 250 | |
| 213 | 黄藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为防己科植物黄藤 <i>Fibraurea recisa</i> Pierre 的干燥藤茎。 | 应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 49 | |
| 214 | 刘寄奴 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷2011年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物奇蒿 <i>Artemisia anomala</i> S. Moore 的干燥地上部分。 | 茎呈圆柱形，表面棕黄色至棕绿色，或带紫色，被白色绒毛，具细纵棱。质硬，折断面纤维性，黄白色，中央具白色而疏松的髓。其他应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷2011年版相符。 | 39 | |
| 215 | 滑石 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 细粉 | 本品为硅酸盐类矿物滑石族滑石，主 | 色白、滑润。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 9 | 小包装 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------------|------|------|---|---|-------------|--------|
| | 粉 | 025年版 | | | 含含水硅酸镁[Mg ₃ (Si ₄ O ₁₀)(OH) ₂]。 | 25年版相符。 | | |
| 216 | 毛冬青 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷 | 干燥品 | 厚片 | 本品为冬青科植物毛冬青 <i>Ilex pubescens</i> Hook. et Arn. 的干燥根。 | 根粗大，黄白色或淡黄棕色。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷相符。 | 20 | |
| 217 | 山豆根 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物越南槐 <i>Sophora tonkinensis</i> Gagnep. 的干燥根和根茎。 | 横切面可出现“月饼边”。有豆腥气，味极苦。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 298 | |
| 218 | 地榆炭 | 《中国药典》2025年版 | 炒炭 | 厚片 | 本品为蔷薇科植物地榆 <i>Sanguisorba officinalis</i> L. 或长叶地榆 <i>Sanguisorba officinalis</i> L. var. <i>longifolia</i> (Bert.) Yüet Li 的干燥根的加工炮制品。 | 表面焦黑色，内部棕褐色。具焦香气，味微苦涩。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 46 | |
| 219 | 瞿麦 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 短段 | 本品为石竹科植物瞿麦 <i>Dianthus superbus</i> L. 或石竹 <i>Dianthus chinensis</i> L. 的干燥地上部分。 | 色黄绿、穗及叶多。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 23 | |
| 220 | 藕节 | 《中国药典》2025年版 | 炒炭 | 块 | 本品为睡莲科植物莲 <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. 的干燥根茎节部的炮制加工品。 | 表面黑褐色或焦黑色，内部黄褐色或棕褐色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 37 | |
| 221 | 小蓟 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物刺儿菜 <i>Cirsium setosum</i> (Willd.) MB. 的干燥地上部分。 | 色绿，叶多。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 20 | |
| 222 | 荔枝核 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为无患子科植物荔枝 <i>Litchi chinensis</i> Sonn. 的干燥成熟种子。 | 粒大、饱满、光亮。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |
| 223 | 木贼 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 短段 | 本品为木贼科植物木贼 <i>Equisetum hyemale</i> L. 的干燥地上部分。 | 茎粗、色绿、质厚、不脱节。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |
| 224 | 炒茺蔚子 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为唇形科植物益母草 <i>Leonurus japonicus</i> Houtt. 的干燥成熟果实。 | 三棱形，粒大，饱满，微鼓起，质脆，断面淡黄色或黄色，富油性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 55 | |
| 225 | 诃子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为使君子科植物诃子 <i>Terminalia chebula</i> Retz. 或绒毛诃子 <i>Terminalia chebula</i> Retz. var. <i>tomentella</i> Kurt. 的干燥成熟果实。 | 表面黄棕色，微皱，有光泽，肉厚。无虫蛀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 22 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------|------|------|--|---|-------------|--------|
| 226 | 山柰 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为姜科植物山柰 <i>Kaempferiagalanga</i> L. 的干燥根茎。 | 色白，粉性足。气味浓厚，切片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 107 | |
| 227 | 决明子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为豆科植物钝叶决明 <i>Cassia obtusifolia</i> L. 或决明（小决明） <i>Cassia tora</i> L. 的干燥成熟种子。 | 颗粒均匀、饱满、色绿棕。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 228 | 藕节炭 | 《中国药典》2025年版 | 炒炭 | 块 | 本品为睡莲科植物莲 <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. 的干燥根茎节部的炮制加工品。 | 表面黑褐色或焦黑色，内部黄褐色或棕褐色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 41 | |
| 229 | 使君子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为使君子科植物使君子 <i>Quisqualis indica</i> L. 的干燥成熟果实。 | 个大，表面紫黑色具光泽。仁饱满，色黄白。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 44 | |
| 230 | 苘麻子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为锦葵科植物苘麻 <i>Abutilon theophrasti</i> Medic, 的干燥成熟种子。 | 三角状肾形，表面灰黑色或暗褐色，有白色稀疏绒毛，凹陷处有类椭圆状种脐，淡棕色，四周有放射状细纹。富油性。气微，味淡。其它应与《中华人民共和国药典》2025年版相符。 | 24 | |
| 231 | 绵马贯众 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 鳞毛蕨科植物粗茎鳞毛蕨 <i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai 的干燥根茎和叶柄残基。 | 本品呈不规则的厚片或碎块，根茎外表皮黄棕色至黑褐色，多被有叶柄残基，有的可见棕色鳞片，切面淡棕色至红棕色，有黄白色维管束小点，环状排列，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 56 | |
| 232 | 栀子炭 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 炒炭 | 个子 | 本品为栀子的炮制加工品。 | 表面焦褐色或焦黑色，大小均匀。其它应与广西壮族自治区中药饮片炮制规范 2007 年版）相符。 | 58 | |
| 233 | 天葵子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为毛茛科植物天葵 <i>Semiaquilegia adoxoides</i> (DC.) Makino 的干燥块根。 | 呈不规则短柱状、纺锤状或块状，略弯曲。表面暗褐色至灰黑色，具不规则的皱纹及须根或须根痕。易折断，略呈放射状。身干，质轻，断面黄白色，无泥土。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 225 | |
| 234 | 西青果 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为使君子科植物诃子 <i>Terminalia chebula</i> Retz. 的干燥幼果。 | 个均匀，质坚实，断面无空心，有胶质样光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 52 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|------|-------|--|--|-------------|--------|
| 235 | 穿破石 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 厚片 | 本品为桑科植物构棘 <i>Cudranielacochinchinensis</i> (Lour.) KudoetMasam 或柘树 <i>Cudranielatri-cuspidata</i> (Car.) Bur. 的干燥根 | 淡黄色或淡黄棕色的中片，外皮橙黄色，木质部有小孔。 | 14 | |
| 236 | 大蓟 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物蓟 <i>Cirsium japonicum</i> Fisch. ex DC. 的干燥地上部分。 | 色绿，叶多。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 237 | 瓦楞子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块或粉末 | 本品为蚌科动物毛蚶 <i>Arcasubcrenata</i> Lischke、泥蚶 <i>Arcagranosa</i> Linnaeus 或魁蚶 <i>Arca inflata</i> Reeve 的贝壳。 | 无臭味，放射肋线明显。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 10 | 小包装 |
| 238 | 蜜款冬花 | 《中国药典》2025年版 | 蜜炙 | 个子 | 本品为菊科植物款冬 <i>Tussilago farfara</i> L. 的干燥花蕾的炮制加工品。 | 具蜜香气，味微甜，朵大、无花梗。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 280 | |
| 239 | 人参花 | 《安徽省中药饮片炮制规范》(2019年版) | 干燥品 | 个子 | 本品为五加科植物人参 <i>Panax ginseng</i> C. A. Mey. 未开放的花序干燥品。 | 无杂质。其它应与《安徽省中药饮片炮制规范》(2019年版)相符。 | 618 | |
| 240 | 三七花 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷 | 干燥品 | 个子 | 本品为五加科植物三七 <i>Panax notoginseng</i> (Burk.) F. H. Chen 的干燥花序。 | 黄绿色干燥的花，无杂质。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷相符。 | 452 | |
| 241 | 伸筋草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为石松科植物石松 <i>Lycopodium japonicum</i> Thunb. 的干燥全草。 | 黄绿色。灰屑率≤2%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 19 | |
| 242 | 四方藤 | 《广西壮族自治区瑶药材质量标准》第一卷 | 干燥品 | 薄片或短段 | 本品为本品系葡萄科植物翼茎白粉藤 <i>Cissus pteroclada</i> Hayata 的干燥藤茎。 | 有四棱。其它应与《广西壮族自治区瑶药材质量标准》第一卷相符。 | 28 | |
| 243 | 土炒白术 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 土炒 | 厚片 | 本品为菊科植物白术 <i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz. 的干燥根茎。 | 不规则厚片，木部具放射状纹理；色较深或有裂隙，挂土，其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 418 | |
| 244 | 盐牛膝 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 盐炙 | 段 | 本品为苋科植物牛膝 <i>Achyranthes bidentata</i> Bl. 的干燥根。 | 饮片直径大于0.6cm，大小均一，无根头，无油黑片。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 64 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|---------|-------|---|--|-------------|------------|
| 245 | 枳壳 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为芸香科植物酸橙 <i>Citrus aurantium</i> L. 及其栽培变种的干燥未成熟果实 | 中果皮厚 0.4~0.6cm, 边片不超过 5%。 | 42 | |
| 246 | 制地龙 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 甘草水制、全开 | 段 | 钜蚓科动物参环毛蚓 <i>Pheretima aspergillum</i> (E. Perrier)、通俗环毛蚓 <i>Pheretima vulgaris</i> Chen、威廉环毛蚓 <i>Pheretima guillelmi</i> (Michaelsen) 或栉盲环毛蚓 <i>Pheretima pectinifera</i> Michaelsen 的干燥体。 | 广地龙, 段宽大于 1.2cm, 含圆柱形片不得超过 2%。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 384 | |
| 247 | 制远志 | 《中国药典》2025年版 | 甘草制、去心 | 段 | 本品为远志科植物远志 <i>Polygala tenuifolia</i> Willd. 或卵叶远志 <i>Polygala sibirica</i> L. 的干燥根。 | 呈圆筒形的段。表面黄棕色, 有横皱纹。切面棕黄色。含未抽芯不得超过 5%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 422 | |
| 248 | 紫石英 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块 | 本品为氟化物类矿物萤石族萤石, 主含氟化钙 (CaF ₂)。 | 夹杂的不透明块状物(杂石)比例小于 1%。色紫, 质坚, 半透明至透明, 具玻璃光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 20 | |
| 249 | 赤石脂 | 《中国药典》2025年版 | 明煨 | 碎块或细粉 | 本品为赤石脂的加工炮制品。 | 为土红色, 细颗粒或细粉, 质酥松, 无光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 0.062 | 5g/袋, 小包装 |
| 250 | 灯盏细辛 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 短段 | 本品为菊科植物短葶飞蓬 <i>Erigeron breviscapus</i> (Vant.) Hand.-Mazz. 的干燥全草。 | 以根茎粗壮、细根多、色绿黄者为佳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 15.4 | 10g/袋, 小包装 |
| 251 | 滇鸡血藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物密花豆 <i>Spatholobus suberectus</i> Dunn 的干燥藤茎。 | 为椭圆形、长矩圆形或不规则的斜切片, 切面木部红棕色或棕色, 导管孔多数; 韧皮部有树脂状分泌物呈红棕色至黑棕色, 树脂状分泌物明显。以树脂状分泌物多者为佳。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 19.6 | 15g/袋, 小包装 |
| 252 | 独一味 | 《中国药典》2025年版 | 精制饮片 | 碎片 | 本品为唇形科植物独一味 <i>Lamiophlomis rotata</i> (Benth.) Kudo 的干燥地上部分。 | 地上部分, 色绿、干净、完整。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 15.9 | 3g/袋, 小包装 |
| 253 | 蛤壳 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎片 | 本品为帘蛤科动物文蛤 <i>Meretrix meretrix</i> Linnaeus 或青蛤 <i>Cyclina sinensis</i> Gmelin 的贝壳。 | 光滑, 色黄白, 断面有层纹。无臭味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 0.057 | 5g/袋, 小包装 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|---------------|----------------|--------|---|---|-------------|------------|
| 254 | 金荞麦 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为蓼科植物金荞麦 <i>Fagopyrum dibotrys</i> (D. Don) Hara 的干燥根茎。 | 直径大于 2cm, 断面黄白或黄棕色, 质坚硬。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 7.5 | 5g/袋, 小包装 |
| 255 | 酒当归 | 《中国药典》2025年版 | 酒炙 | 薄片 | 本品为伞形科植物当归 <i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels 的干燥根。 | 柔韧油润、无空心、有酒香气。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 18 | 10g/袋, 小包装 |
| 256 | 榼藤子 | 《中国药典》2025年版 | 炒熟后去壳, 研粉。精制饮片 | 粗粉 | 本品为豆科植物榼藤子 <i>Entadaphaseoloides</i> (Linn.) Merr. 的干燥成熟种子。 | 无种壳杂质。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 3.38 | 5g/袋, 小包装 |
| 257 | 鹿角 | 《中国药典》2025年版 | 净制 | 粗末 | 为鹿科动物马鹿 <i>Cervus elaphus</i> Linn. 或梅花鹿 <i>Cervus mandchuricus</i> Temminck 已骨化的角或锯茸后要年春季脱落的角基。 | 为淡黄棕色的粉末, 色泽均匀、无杂质、无异味。过 100 目筛。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 25.9 | 5g/袋, 小包装 |
| 258 | 罗布麻叶 | 《中国药典》2025年版 | 净制 | 椭圆状披针形 | 本品为夹竹桃科植物罗布麻 <i>Apocynum venetum</i> L. 的干燥叶。 | 多皱缩卷曲, 有的破碎, 完整叶片展平后呈椭圆状披针形或卵圆状披针形, 长 2~5cm, 宽 0.5~2cm。淡绿色或灰绿色, 先端钝, 有小芒尖, 基部钝圆或楔形, 边缘具细齿, 常反卷, 两面无毛, 叶脉于下表面突起; 叶柄细, 长约 4mm。以叶绿者为佳。其他应以现行《中国药典》2025 年版相符。 | 14.8 | 10g/袋, 小包装 |
| 259 | 鲜竹沥 | 《江西省中药饮片炮制规范》 | 加热自然沥液 | 液体 | 为禾本科植物粉绿竹 <i>Phyllostachys glauca</i> McClure、净竹 <i>Phyllostachys nuda</i> McClure 及同属数种植物的鲜茎秆经加热后自然沥出的液体, 煮沸后, 加适量防腐剂制得。 | 本品为淡黄色至红棕色的液体, 透明。具竹香气, 味微甘。其它应与《江西省中药饮片炮制规范》2008 年版相符。 | 22.6 | 30ml/瓶 |
| 260 | 香橼 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 切片 | 本品为芸香科植物枸橼 <i>Citrus medica</i> L. 或香圆 <i>Citrus wilsonii</i> Tanaka 的干燥成熟果实。 | 本品呈圆形或长圆形片, 直径 4~10cm, 厚 0.2~0.5cm。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 57 | |
| 261 | 赭石 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块 | 本品为氧化物类矿物刚玉族赤铁矿, 主含三氧化二铁 (Fe ₂ O ₃)。 | 色棕红, 断面呈叠状。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 0.105 | 5g/袋, 小包装 |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-------------|------|--------------|------|------|---|---|-------------|------------|
| 262 | 珍珠母 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块 | 本品为蚌科动物三角帆蚌 <i>Hyriopsis cumingii</i> (Lea)、褶纹冠蚌 <i>Cristaria plicata</i> (Leach) 或珍珠贝科动物马氏珍珠贝 <i>Pteriamartensii</i> (Dunker) 的贝壳。 | 色白、内面有光泽。无异味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 0.124 | 10g/袋, 小包装 |
| 分标 3 | | | | | | | | |
| 263 | 防风 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为伞形科植物防风 <i>Saposhnikovia divaricata</i> (Turcz.) Schischk. 的干燥根。 | 为圆形或椭圆形的厚片。外表皮淡黄色至棕褐色, 有纵皱纹, 有的可见横长皮孔样突起、密集环纹或残存的毛状叶基。切面皮部淡黄色至棕色, 有裂隙, 木部黄色, 具放射状纹理。裂隙明显, 根头占比小于10%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 435 | |
| 264 | 蜂房 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块状 | 本品为胡蜂科昆虫果马蜂 <i>Polistes livaceus</i> (DeGeer), 日本长脚胡蜂 <i>Polistes japonicus</i> Saussure 或异腹胡蜂 <i>Parapolybia varia</i> Fabricius 的巢。 | 体轻, 质韧, 味甘。略有弹性, 质酥脆或坚硬者不可供药用, 无虫串, 灰屑率小于2%。其它应与《中国药典》2025年版相符。 | 1530 | |
| 265 | 蝉蜕 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为蝉科昆虫黑蚱 <i>Cryptotympana pustulata</i> Fabricius 的若虫羽化时脱落的皮壳。 | 略呈椭圆形而弯曲, 表面黄棕色, 半透明, 有光泽。体轻, 中空, 易碎。破碎率5%以下, 洁净无土屑。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 1380 | |
| 266 | 羌活 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为伞形科植物羌活 <i>Notopterygium incisum</i> Tingex H. T. Chang 或宽叶羌活 <i>Notopterygium franchetii</i> H. de Boiss. 的干燥根茎和根。 | 呈类圆形、不规则形横切或斜切片, 表皮棕褐色至黑褐色, 切面外侧棕褐色, 木部黄白色, 有的可见放射状纹理。体轻, 质脆。香气浓郁。无变色, 不走油。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 308 | |
| 267 | 石菖蒲 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为天南星科植物石菖蒲 <i>Acorus atariniowii</i> Schott 的干燥根茎。 | 本品呈扁圆形或长条形的厚片。外表皮棕褐色或灰棕色, 有的可见环节及根痕。切面纤维性, 类白色或微红色, 有明显环纹及油点。气芳香, 香气浓郁。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 135 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|------|------|---|---|-------------|--------|
| 268 | 山银花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为忍冬科植物灰毡毛忍冬 <i>Lonicera macranthoides</i> Hand. -Mazz.、红腺忍冬 <i>Lonicera hypoglauca</i> Miq.、华南忍冬 <i>Lonicera confusa</i> DC. 或黄褐毛忍冬 <i>Lonicera fulvotomentosa</i> Hsuet S. C. Cheng 的干燥花蕾或带初开的花。 | 呈棒状而稍弯曲,其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 118 | |
| 269 | 款冬花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为菊科植物款冬 <i>Tussilago farfara</i> L. 的干燥花蕾。 | 呈长圆棒状。顶端稍膨大,下端渐细或带有残留的短梗,外面被有少数鱼鳞状总苞片。体轻,质软韧,折断后,有白色橡胶丝样绵毛外露。要求无花柄、无开头、枝杆。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 450 | |
| 270 | 胆南星 | 《中国药典》2025年版 | 发酵品 | 块状 | 本品为制天南星的细粉与牛、羊或猪胆汁经加工而成,或为生天南星细粉与牛、羊或猪胆汁经发酵加工而成。 | 大小颜色均一,无碎屑,棕黄色、灰棕色或棕黑色,质硬。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。有国药准字。 | 80 | |
| 271 | 天竺黄 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块状 | 本品为禾本科植物青皮竹 <i>Bambusa textilis</i> McClure 或华思劳竹 <i>Schizostachyum chinense</i> Rendle 等秆内的分泌液干燥后的块状物。 | 体轻,质硬而脆,易破碎,吸湿性强。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 655 | |
| 272 | 猪苓 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为多孔菌科真菌猪苓 <i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fries 的干燥菌核。 | 大小均匀,无菌斑片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 226 | |
| 273 | 盐沙苑子 | 《中国药典》2025年版 | 盐炙 | 个子 | 本品为豆科植物扁茎黄芪 <i>Astragalus complanatus</i> R. Br. 的干燥成熟种子。 | 略呈肾形而稍扁,味微咸,嚼之有豆腥味其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 285 | |
| 274 | 白鲜皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为芸香科植物白鲜 <i>Dictamnus dasycarpus</i> Turcz. 的干燥根皮。 | 呈不规则的厚片。外表皮灰白色或淡灰黄色,具细纵皱纹及细根痕,常有突起的颗粒状小点;内表面类白色,有细纵纹。切面类白色,略呈层片状。抽心率大于99%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 345 | |
| 275 | 野菊花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为菊科植物野菊 <i>Chrysanthemum indicum</i> L. 的干燥头状花序。 | 呈头状球形,体轻,花序完整。气芳香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 83 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|--------|-------|--|--|-------------|--------|
| 276 | 盐菟丝子 | 《中国药典》2025年版 | 盐炙 | 个子 | 本品为旋花科植物南方菟丝子 <i>Cuscuta australis</i> R. Br. 或菟丝子 <i>Cuscuta chinensis</i> Lam. 的干燥成熟种子。 | 表面灰棕色至棕褐色，偶见裂开，略有香气，味微咸。颗粒饱满，大小色泽均一，无灰屑。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 53 | |
| 277 | 醋莪术 | 《中国药典》2025年版 | 醋炙 | 厚片 | 本品为姜科植物蓬莪术 <i>Curcumaphaeoaulis</i> Val.、广西莪术 <i>Curcumakwangsiensis</i> S. G. Lee et C. F. Liang 或温郁金 <i>Curcumawenyujin</i> Y. H. Chen et C. Ling 的干燥根茎。 | 呈类圆形或椭圆形的厚片。有时可见环节或须根痕。切面黄绿色、黄棕色或棕褐色，内皮层环纹明显，散在“筋脉”小点。色泽加深，角质样，透心，无边片，无须根，直径大于2cm。 | 48 | |
| 278 | 桑螵蛸 | 《中国药典》2025年版 | 蒸制 | 个子 | 本品为螳螂科昆虫大刀螂 <i>Tenoderasinensis</i> Saussure、小刀螂 <i>Statilium aculata</i> (Thunberg) 或巨斧螳螂 <i>Hierodulapatellifera</i> (Serville) 的干燥卵鞘。 | 体轻，质松而韧。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 1100 | |
| 279 | 熟大黄 | 《中国药典》2025年版 | 酒炖或酒蒸法 | 厚片或块 | 本品为蓼科植物掌叶大黄 <i>Rheum palmatum</i> L.、唐古特大黄 <i>Rheum tanguticum</i> Maxim. ex Balf. 或药用大黄 <i>Rheum officinale</i> Baill. 的干燥根和根茎。 | 内外均呈黑色，切面平整，星点片占比大于60%，无空心片。碎屑率小于5%。质坚硬，气微香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 57 | |
| 280 | 知母 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为百合科植物知母 <i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bge. 的干燥根茎。 | 大小均一，无须根，毛屑。碎片不得超过3%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 55 | |
| 281 | 千年健 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为天南星科植物千年健 <i>Homalomena occulta</i> (Lour.) Schott 的干燥根茎。 | 断面可见深褐色具光泽的油点。香气浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 47 | |
| 282 | 酒苁蓉 | 《中国药典》2025年版 | 酒炙 | 厚片 | 本品为列当科植物肉苁蓉 <i>Cistanche deserticola</i> Y. C. Ma 的干燥带鳞叶的肉质茎。 | 来源仅限肉苁蓉，厚薄均匀，表面黑棕色，切面点状维管束，排列成波状环纹。质柔润。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 175 | |
| 283 | 盐巴戟天 | 《中国药典》2025年版 | 盐炙 | 短段或块状 | 本品为茜草科植物巴戟天 <i>Morinda officinalis</i> How 的干燥根。 | 呈扁圆柱形短段或不规则块，具纵纹和横裂纹，切面皮部厚，中空。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 139 | |
| 284 | 肉桂 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为樟科植物肉桂 <i>Cinnamomum cassia</i> Presl 的干燥树皮。 | 刮去粗皮，气香浓烈，味甜、辣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 48 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|------|--------|--|---|-------------|--------|
| 285 | 木香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为菊科植物木香 <i>Aucklandialappa</i> Decne. 的干燥根。 | 呈类圆形或不规则的厚片。外表皮黄棕色至灰褐色，有纵皱纹。切面棕黄色至棕褐色，中部有明显菊花心状的放射纹理，形成层环棕色，褐色油点（油室）散在。气香特异，无芦头，不走油。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 35 | |
| 286 | 姜厚朴 | 《中国药典》2025年版 | 姜汁炙 | 宽丝 | 本品为木兰科植物厚朴 <i>Magnolia officinalis</i> Rehd. etWils. 或凹叶厚朴 <i>Magnolia officinalis</i> Rehd. etWils. var. <i>biloba</i> Rehd. etWils. 的干燥干皮、根皮及枝皮。 | 厚薄均一。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 35 | |
| 287 | 炒白扁豆 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子用时捣碎 | 本品为豆科植物扁豆 <i>Dolichos lablab</i> L. 的干燥成熟种子。 | 呈扁椭圆形或扁卵圆形。表面微黄色，具焦斑。稍具焦香气，平滑，略有光泽，一侧边缘有隆起的眉状种阜。粒大饱满，无破粒，瘪子率5%以下。 | 28 | |
| 288 | 秦艽 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为龙胆科植物秦艽 <i>Gentiana macrophylla</i> Pall. 的干燥根。 | 呈类圆形的厚片，有纵向或扭曲的纵皱纹，顶端有残存茎基及纤维状叶鞘。质硬而脆，易折断，断面略显油性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 167 | |
| 289 | 通草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为五加科植物通脱木 <i>Tetrapanax papyrifer</i> (Hook.) K. Koch 的干燥茎髓。 | 色白，无碎片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 385 | |
| 290 | 甘松 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为败酱科植物甘松 <i>Nardostachys jatamansi</i> DC. 的干燥根及根茎。 | 主根肥壮、芳香气浓。根占比大于60%。无泥沙杂质，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 206 | |
| 291 | 车前草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 不规则的段 | 本品为车前科植物车前 <i>Plantago asiatica</i> L. 或平车前 <i>Plantago depressa</i> Willd. 的干燥全草。 | 色绿，无杂草，无泥土。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |
| 292 | 盐益智仁 | 《中国药典》2025年版 | 盐炙 | 个子 | 本品为姜科植物益智 <i>Alpinia oxyphylla</i> Miq. 的干燥成熟果实。 | 种仁饱满，无瘪子，无走油，杂质即壳不超过2%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 78 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|-------|------|--|--|-------------|--------|
| 293 | 炒鸡内金 | 《中国药典》2025年版 | 清炒或烫法 | 薄片 | 本品为雉科动物家鸡 <i>Gallus gallus domesticus</i> Brisson 的干燥沙囊内壁。 | 表面暗黄褐色或焦黄色，显颗粒状或微细泡状。轻折即断，断面有光泽。微鼓起，味淡，无焦黑片，无黄绿色，无碎渣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |
| 294 | 升麻 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为毛茛科植物大三叶升麻 <i>Cimicifuga heracleifolia</i> Kom.、兴安升麻 <i>Cimicifuga dahurica</i> (Turcz.) Maxim. 或升麻 <i>Cimicifuga foetida</i> L. 的干燥根茎。 | 不规则的厚片，外表面黑褐色或棕褐色，粗糙不平，体轻质硬，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 122 | |
| 295 | 防己 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为防己科植物粉防己 <i>Stephania tetrandra</i> S. Moore 的干燥根。 | 切面粉性足。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 206 | |
| 296 | 檀香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为檀香科植物檀香 <i>Santalum album</i> L. 树干的干燥心材。 | 无粉末状碎屑，气清香，燃烧时香气更浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 460 | |
| 297 | 绵萆薢 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为薯蓣科植物绵萆薢 <i>Dioscorea spongiosa</i> J. Q. Xi, M. Mizuno et W. L. Zhao 或福州薯蓣 <i>Dioscorea futschauensis</i> Uline ex R. Kunth 的干燥根茎。 | 质疏松，略呈海绵状，切面灰白色至浅灰棕色，无黑片，无边片。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 30 | |
| 298 | 菊花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为菊科植物菊 <i>Chrysanthemum morifolium</i> Ramat. 的干燥头状花序。 | 无枝叶、杂质、虫蛀、霉变。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 116 | |
| 299 | 猫爪草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为毛茛科植物小毛茛 <i>Ranunculus sternatus</i> Thunb. 的干燥块根。 | 由数个至数十个纺锤形的块根簇生，形似猫爪，表面黄褐色或灰黄色，久存色泽变深，微有纵皱纹，并有点状须根痕和残留须根。质坚实，断面类白色或黄白色，空心或实心，粉性，杂质不超过 2%，无碎爪。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 1030 | |
| 300 | 茵陈 | 《中国药典》2025年版 | 搓碎或切碎 | 碎段 | 本品为菊科植物滨蒿 <i>Artemisia scoparia</i> Waldst. et Kit. 或茵陈蒿 <i>Artemisia capillaris</i> Thunb. 的干燥地上部分。 | 绵茵陈。多卷曲成团状，灰白色或灰绿色，全体密被白色茸毛，绵软如绒。无残根，无灰尘，无杂质，气清香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 44 | |
| 301 | 火麻仁 | 《中国药典》2025年版 | 去壳 | 个子 | 本品为桑科植物大麻 <i>Cannabis sativa</i> L. 的干燥成熟果实。 | 颗粒饱满，乳白色，富油性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 60 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|------|------|--|---|-------------|--------|
| 302 | 海金沙 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 粉末状 | 本品为海金沙科植物海金沙 <i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw. 的干燥成熟孢子。 | 体轻，无掺杂。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 328 | |
| 303 | 桑白皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为桑科植物桑 <i>Morus alba</i> L. 的干燥根皮。 | 呈丝条状，外表面白色或淡黄白色，有的残留橙黄色或棕黄色鳞片状粗皮；内表面黄白色或灰黄色，有细纵纹。体轻，质韧，纤维性强，异形片不超过5%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 65 | |
| 304 | 蛇床子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为伞形科植物蛇床 <i>Cnidium monnieri</i> (L.) Cuss. 的干燥成熟果实。 | 表面灰黄色或灰褐色，气清香无杂质，味辛凉，有麻舌感。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 36 | |
| 305 | 皂角刺 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为豆科植物皂荚 <i>Gleditsia sinensis</i> Lam. 的干燥棘刺。 | 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。粗细均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 92 | |
| 306 | 地骨皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为茄科植物枸杞 <i>Lycium chinense</i> Mill. 或宁夏枸杞 <i>Lycium barbarum</i> L. 的干燥根皮。 | 呈筒状或槽状，长短不一。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。含木心不得超过2%。 | 217 | |
| 307 | 钩藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为茜草科植物钩藤 <i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Miq. ex Havil.、大叶钩藤 <i>Uncaria macrophylla</i> Wall.、毛钩藤 <i>Uncaria hirsuta</i> Havil.、华钩藤 <i>Uncaria sinensis</i> (Oliv.) Havil. 或无柄果钩藤 <i>Uncaria sessiliflora</i> Roxb. 的干燥带钩茎枝。 | 茎枝呈圆柱形或类方柱形，表面红棕色至紫红色者具细纵纹，光滑无毛，多数枝节上对生两个向下弯曲的钩，或仅一侧有钩，另一侧为突起的疤痕；无钩的光枝不超过10%。质坚韧，断面黄棕色，皮部纤维性，髓部黄白色或中空。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 109 | |
| 308 | 五倍子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子捣碎 | 本品为漆树科植物盐肤木 <i>Rhus chinensis</i> Mill.、青麸杨 <i>Rhus potaninii</i> Maxim. 或红麸杨 <i>Rhus punjabensis</i> Steud. | 表面微有柔毛，断面角质样，有光泽。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 73 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|------|-------|--|---|-------------|--------|
| | | | | | w. var. sinica (Diels) Rehd. et Wils. 叶上的虫瘿, 主要由五倍子蚜 <i>Melaphis chinensis</i> (Bell) Baker 寄生而形成。 | | | |
| 309 | 紫河车 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为健康人的干燥胎盘。 | 不规则碎块, 黄色或黄棕色, 质硬脆, 气腥。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 1750 | |
| 310 | 地肤子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为藜科植物地肤 <i>Kochiascoparia</i> (L.) Schrad. 的干燥成熟果实。 | 扁球状五角星形, 无灰屑、杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 311 | 芦根 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为禾本科植物芦苇 <i>Phragmites communis</i> Trin. 的新鲜或干燥根茎。 | 长短均一, 表面黄白色, 内面不发黑。含灰褐色不得超过2%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 41 | |
| 312 | 薤白 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为百合科植物小根蒜 <i>Allium macrostemon</i> Bge. 或薤 <i>Allium chinense</i> G. Don 的干燥鳞茎。 | 颜色均匀, 大小均一, 蒜臭味明显, 无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 79 | |
| 313 | 广金钱草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为豆科植物广金钱草 <i>Desmodium styracifolium</i> (Osbeck) Merr. 的干燥地上部分。 | 叶片上表面黄绿色或灰绿色, 密被黄色伸展的短柔毛, 含叶的重量不少于50%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 17 | |
| 314 | 淡竹叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为禾本科植物淡竹叶 <i>Lophatherum gracile</i> Brongn. 的干燥茎叶。 | 叶片浅绿色或黄绿色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 33 | |
| 315 | 仙茅 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为石蒜科植物仙茅 <i>Curculigo orchoides</i> Gaertn. 的干燥根茎。 | 气微香, 味微苦、辛。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 253 | |
| 316 | 甜叶菊 | 《湖南省中药饮片炮制规范》2010年版 | 干燥品 | 叶片 | 本品为菊科植物甜叶菊 <i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl. 的干燥叶。 | 气清香, 味甜、色绿或黄绿。其它应与《湖南省中药饮片炮制规范》2010年版相符。 | 67 | |
| 317 | 降香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 不规则块状 | 本品为豆科植物降香檀 <i>Dalbergia odorifera</i> T. Chen 树干和根的干燥心材。 | 色紫红、质坚实、富油性、香气浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 456 | |
| 318 | 制何首乌 | 《中国药典》2025年版 | 黑豆制 | 厚片 | 本品为蓼科植物何首乌 <i>Polygonum multiflorum</i> Thunb. 的干燥块根。 | 大小均匀, 体重, 质坚, 无碎渣。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 42 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|--------|-------|---|---|-------------|--------|
| 319 | 沉香 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块状 | 本品为瑞香科植物白木香 <i>Aquilaria sinensis</i> (Lour.) Gilg 含有树脂的木材。 | 明显可见黑褐色树脂与黄白色木部相间的斑纹,无粉末,气芳香。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 525 | |
| 320 | 鹿角霜 | 《中国药典》2025年版 | 去胶质的角块 | 块 | 本品为鹿科动物马鹿 <i>Cervuselaphus Linnaeus</i> 或梅花鹿 <i>CervusNipponTemminck</i> 去胶质的角块。 | 体轻,质酥,内层有蜂窝状小孔。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 120 | |
| 321 | 辛夷 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为木兰科植物望春花 <i>MagnoliabiondiiPamp.</i> 、玉兰 <i>MagnoliadenudataDesr.</i> 或武当玉兰 <i>MagnoliasprengeriPamp.</i> 的干燥花蕾。 | 呈长卵形,似毛笔头,完整无破碎,灰绿色,无花梗。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 70 | |
| 322 | 墨旱莲 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物鳢肠 <i>EcliptaprostrataL.</i> 的干燥地上部分。 | 呈不规则的段。茎圆柱形,表面绿褐色或墨绿色,具纵棱,有白毛,切面中空或有白色髓。叶多皱缩或破碎,墨绿色,密生白毛,展平后,可见边缘全缘或具浅锯齿。头状花序。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 23 | |
| 323 | 化橘红 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 丝状或块状 | 本品为芸香科植物化州柚 <i>Citrusgrandis 'Tomentosa'</i> 或柚 <i>Citrusgrandis(L.)Osbeck</i> 的未成熟或近成熟的干燥外层果皮。 | 外表面密布茸毛。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 40 | |
| 324 | 大腹皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 切段 | 本品为棕榈科植物槟榔 <i>ArecacatechuL.</i> 的干燥果皮。 | 无杂质,色深褐,皱皮结实。(不用大腹毛)其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 17 | |
| 325 | 糯稻根 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 干燥品 | 段 | 本品为禾本科植物糯稻 <i>OryzasativaL. var. glutinosaMatsum</i> 的干燥根及茎基。 | 无残茎、无泥沙。根长,体轻,质软。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 46 | |
| 326 | 干鱼腥草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为三白草科植物蕺菜 <i>HouttuyniacordataThunb.</i> 的新鲜全草或干燥地上部分。 | 叶黄棕色至暗棕色,穗状花序黄棕色,搓碎具鱼腥气,茎叶完整,无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 20 | |
| 327 | 紫花地丁 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为堇菜科植物紫花地丁 <i>ViolayedoensisMakino</i> 的干燥全草。 | 叶绿,带根,无杂质,叶基生,两面有毛。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 37 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------------|------|------|---|--|-------------|--------|
| 328 | 大黄 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片或块 | 本品为蓼科植物掌叶大黄 <i>Rheum palmatum</i> L.、唐古特大黄 <i>Rheum tanguticum</i> Maxim. ex Balf. 或药用大黄 <i>Rheum officinale</i> Baill. 的干燥根和根茎。 | 除去外皮。切面平整，星点片，无空心片，无水根，无糠黄。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 43 | |
| 329 | 板蓝根 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为十字花科植物菘蓝 <i>Isatis indigotica</i> Fort. 的干燥根。 | 切面皮部黄白色，木部黄色，无变色，无根头。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 52 | |
| 330 | 姜竹茹 | 《中国药典》2025年版 | 姜汁炙 | 丝条 | 本品为禾本科植物青秆竹 <i>Bambusa tuldoidea</i> Munro、大头典竹 <i>Sinocalamus beecheyanus</i> (Munro) McClure var. <i>pubescens</i> P. F. Li 或淡竹 <i>Phyllostachys nigra</i> (Lodd.) Munro var. <i>henonis</i> (Mitf.) Stapf ex Rendle 的茎秆的干燥中间层。 | 微有姜香气，质柔软，有弹性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 13 | |
| 331 | 地耳草 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷 | 干燥品 | 段 | 本品为金丝桃科植物地耳草 <i>Hypericum japonicum</i> Thunb. 的干燥全草。 | 色黄绿，带花，无杂质。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷相符。 | 47 | |
| 332 | 银柴胡 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为石竹科植物银柴胡 <i>Stellaria dichotoma</i> L. var. <i>lanceolata</i> Bge. 的干燥根。 | 呈类圆柱形，药材均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 296 | |
| 333 | 锁阳 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为锁阳科植物锁阳 <i>Cynomorium songaricum</i> Rupr. 的干燥肉质茎。 | 片形较均匀，无碎片。其它应现行《中国药典》2025年版相符。 | 90 | |
| 334 | 昆布 | 《中国药典》2025年版 | 漂净 | 宽丝 | 本品为海带科植物海带 <i>Laminaria japonica</i> Aresch. 或翅藻科植物昆布 <i>Ecklonia kurome</i> Okam. 的干燥叶状体。 | 呈黑色扁平的叶状。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 39 | |
| 335 | 海藻 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为马尾藻科植物海蒿子 <i>Sargassum pallidum</i> (Turn.) C. Ag. 或羊栖菜 <i>Sargassum fusiforme</i> (Harv.) Setch. 的干燥藻体。前者习称“大叶海藻”，后者习称“小叶海藻”。 | 大叶海藻：为不规则的段，卷曲状，棕褐色至黑褐色，有的被白霜。枝干可见短小的刺状突起；叶缘偶见锯齿。气囊棕褐色至黑褐色，球形或卵圆形，有的有柄。小叶海藻：为不规则的段，卷曲状，棕黑色至黑褐色。枝干无刺状突起。叶条形或细匙形，先端稍 | 46 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|------|-------|--|---|-------------|--------|
| | | | | | | 膨大。气囊腋生，纺锤形或椭圆形，多脱落，囊柄较长。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | | |
| 336 | 旋覆花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为菊科植物旋覆花 <i>Inula japonica</i> Thunb. 或欧亚旋覆花 <i>Inula britannica</i> L. 的干燥头状花序。 | 体轻，易散碎，无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 122 | |
| 337 | 佩兰 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物佩兰 <i>Eupatorium fortunei</i> Turcz. 的干燥地上部分。 | 叶多、色绿、质嫩、香气浓。无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 27 | |
| 338 | 五加皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片横切 | 本品为五加科植物细柱五加 <i>Acanthopanax gracilistylus</i> W. W. Smith 的干燥根皮。 | 不规则卷筒状，气微香，味微辣而苦。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 169 | |
| 339 | 焦神曲 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 炒焦 | 块状 | 本品为辣蓼、青蒂、苦杏仁等药味与小麦面粉或麸皮混合后，经发酵而成的曲剂的炮制加工品。 | 形同生神曲，呈微焦黑色，有焦香气。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 34 | |
| 340 | 石榴皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝或块状 | 本品为石榴科植物石榴 <i>Punica granatum</i> L. 的干燥果皮。 | 皮厚，色红棕、整洁，内表面黄色，含红棕色不超过2%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 26 | |
| 341 | 半枝莲 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为唇形科植物半枝莲 <i>Scutellaria barbata</i> D. Don 的干燥全草。 | 新货，色紫绿，带叶。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 28 | |
| 342 | 六神曲 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 发酵品 | 块状 | 本品为辣蓼、青蒂、苦杏仁等药味与小麦面粉或麸皮混合后，经发酵而成的曲剂。 | 有发酵的特异香气。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 23 | |
| 343 | 干益母草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 短段 | 本品为唇形科植物益母草 <i>Leonurus japonicus</i> Houtt. 的新鲜或干燥地上部分。 | 呈不规则的段。茎方形，四面凹下成纵沟，灰绿色或黄绿色。切面中部有白髓。叶片灰绿色，多皱缩、破碎。轮伞花序腋生，花黄棕色，花萼筒状，花冠二唇形。要求茎灰绿色，叶多，花序少，无老茎，颜色均匀。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 12 | |
| 344 | 鸡矢藤 | 《广西壮族自治区壮药质量 | 干燥品 | 段 | 本品为茜草科植物鸡矢藤 <i>Puederia scandens</i> Lour.) Merr. 的干燥地上部 | 以叶多、气浓者为佳。其它应与广西壮族自治区壮药质量标准（第一卷）相符。 | 22 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------|------|------|---|---|-------------|--------|
| | | 标准》第一卷 | | | 分。 | | | |
| 345 | 荷叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为睡莲科植物莲 <i>Nelumbonucifera</i> Gaertn. 的干燥叶。 | 叶上表面深绿色或黄绿色，下表面淡灰棕色，无锈斑，稍有清香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 28 | |
| 346 | 桑叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为桑科植物桑 <i>Morus alba</i> L. 的干燥叶。 | 上表面黄绿色或浅黄棕色，下表面颜色稍浅。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 25 | |
| 347 | 枇杷叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为蔷薇科植物枇杷 <i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl. 的干燥叶。 | 除去绒毛。叶大，色灰绿。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 22 | |
| 348 | 玉米须 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 须状 | 本品为禾本科植物玉蜀黍 <i>Zea mays</i> L. 的干燥花柱。 | 疏松团簇，花柱线状或须状，有光泽、无霉味、无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 34 | |
| 349 | 炒槐花 | 《中国药典》2025年版 | 清炒 | 个子 | 本品为豆科植物槐 <i>Sophora japonica</i> L. 的干燥花及花蕾的炮制品。 | 花蕾，表面微黄色，有焦香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 65 | |
| 350 | 灯心草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为灯心草科植物灯心草 <i>Juncus effusus</i> L. 的干燥茎髓。 | 表面白色或淡黄白色，无杂质，体轻，质软，略有弹性，易拉断。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 286 | |
| 351 | 败酱草 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 长段 | 本品为败酱科植物白花败酱 <i>Patrinia avillosa</i> Juss. 或黄花败酱 <i>Patrinia scabiosaefolia</i> Fisch. 的干燥全草。 | 茎圆柱形，表面黄绿色；叶对生，羽状深裂，无木化老茎，无杂草，叶片薄，有陈腐的豆酱气味，特异性气味明显。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 27 | |
| 352 | 卷柏 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为卷柏科植物卷柏 <i>Selaginella tamariscina</i> (Beauv.) Spring 或垫状卷柏 <i>Selaginella pulvinata</i> (Hook, et Grev.) Maxim. 的干燥全草。 | 色绿，叶多，完整。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 61 | |
| 353 | 青皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 细丝 | 本品为芸香科植物橘 <i>Citrus reticulata</i> Blanco 及其栽培变种的干燥幼果或未成熟果实的果皮。 | 皮黑绿色、内面黄白色、香气浓。切丝。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 27 | |
| 354 | 苏木 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为豆科植物苏木 <i>Caesalpinia sappan</i> L. 的干燥心材。 | 心材，呈长片状，表面黄红色至棕红色，质坚硬。其它应与现行《中国药典》2025年版 | 33 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------|----------|------|---|--|-------------|--------|
| | | | | | | 相符。 | | |
| 355 | 蜂蜜 | 《中国药典》2025年版 | 蜜 | 液体 | 本品为蜜蜂科昆虫中华蜜蜂 <i>Apis cerana Fabricius</i> 或意大利蜂 <i>Apis mellifera Linnaeus</i> 所酿的蜜。 | 为半透明、带光泽、浓稠的液体，白色至淡黄色或橘黄色至黄褐色，放久或遇冷渐有白色颗粒状结晶析出。气芳香，味极甜。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 49 | 瓶 |
| 356 | 密蒙花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为马钱科植物密蒙花 <i>Buddleja officinalis Maxim.</i> 的干燥花蕾和花序。 | 味微苦、辛。色灰黄、花蕾密聚、茸毛多。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 85 | |
| 357 | 麻黄 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为麻黄科植物草麻黄 <i>Ephedra sinica Stapf</i> 、中麻黄 <i>Ephedra intermedia Schrenk et C. A. Mey.</i> 或木贼麻黄 <i>Ephedra equisetina Bge.</i> 的干草质茎。 | 长短均一，表面淡绿色，玫瑰心明显，粗细均匀，木质茎不超过3%。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 358 | 秦皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 宽丝 | 本品为木犀科植物苦枥白蜡树 <i>Fraxinus rhynchophylla Hance</i> 、白蜡树 <i>Fraxinus chinensis Roxb.</i> 、尖叶白蜡树 <i>Fraxinus szaboana Lingelsh.</i> 或宿柱白蜡树 <i>Fraxinus stylosa Lingelsh.</i> 的干燥枝皮或干皮。 | 外表皮薄而光滑、色灰白、味苦。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |
| 359 | 侧柏叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为柏科植物侧柏 <i>Platycladus orientalis (L.) Franco</i> 的干燥枝梢和叶。 | 叶、枝嫩、色青绿，无碎末。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 12 | |
| 360 | 龟甲胶 | 《中国药典》2025年版 | 固体胶，国药准字 | 块状 | 本品为龟甲经水煎煮、浓缩制成的固体胶。 | 断面光亮，对光照视时呈半透明状。其它应与现行《中国药典》2025年版相符，符合野生动物管理，有国药准字。 | 1830 | |
| 361 | 醋五灵脂 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 醋制 | 个子 | 本品为鼯鼠科动物复齿鼯鼠 <i>Trogopterus xanthipes</i> 的干燥粪便。 | 表面黑褐色或焦褐色，稍有光泽，体轻质松。要求大小、颜色均匀，无碎裂，无杂质。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007版相符。 | 86 | |
| 362 | 生蒲黄 | 《中国药典》2025年版 | 粉末 | 细粉 | 本品为香蒲科植物水烛香蒲 <i>Typha angustifolia L.</i> 、东方香蒲 <i>Typha orientalis Presl</i> 或同属植物的干燥花粉。 | 色鲜黄，粉细，有滑腻感，体轻，放水中则飘浮水面。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 108 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|------|----------|--|--|-------------|--------|
| 363 | 积雪草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为伞形科植物积雪草 <i>Centella asiatica</i> (L.) Urb. 的干燥全草。 | 叶多，色绿。无杂草、无霉味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 48 | |
| 364 | 蜜麻黄 | 《中国药典》2025年版 | 蜜炙 | 段 | 本品为麻黄科植物草麻黄 <i>Ephedra sinica</i> Stapf、中麻黄 <i>Ephedra intermedia</i> Schrenk et C. A. Mey. 或木贼麻黄 <i>Ephedra equisetina</i> Bge. 的干燥草质茎。 | 粗细均匀，切段长短均匀，木质茎不超过 3%。表面微有光泽。有蜜香气，味甜。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 31 | |
| 365 | 川木通 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片横切 | 本品为毛茛科植物小木通 <i>Clematis mandii</i> Franch. 或绣球藤 <i>Clematis montana</i> Buch.-Ham. 的干燥藤茎。 | 切面色黄白，无黑心。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 47 | |
| 366 | 水牛角 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 镑片 | 本品为牛科动物水牛 <i>Bubalus bubalis</i> Linnaeus 的角。 | 气微腥，味淡。有纹理。角质坚韧。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 29 | |
| 367 | 香薷 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为唇形科植物石香薷 <i>Moslachinensis</i> Maxim. 或江香薷 <i>Moslachinensis</i> 'Jiangxiangru' 的干燥地上部分。 | 穗多、质嫩、叶青绿色、香气浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 38 | |
| 368 | 香加皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为萝藦科植物杠柳 <i>Periplocasepium</i> Bge. 的干燥根皮。 | 皮厚、色灰棕、香味浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 61 | |
| 369 | 桑枝 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为桑科植物桑 <i>Morus alba</i> L. 的干燥嫩枝。 | 无异形片、黑片。质嫩、断面黄白色，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 7 | |
| 370 | 煅石膏 | 《中国药典》2025年版 | 煅制品 | 粉末、块状 | 本品为石膏的炮制品。 | 白色的粉末或酥松块状物，不透明。体较轻，质软，易碎，捏之成粉。气微，味淡。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 16 | |
| 371 | 救必应 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为 本品为冬青科植物铁冬青 <i>Ilex rotunda</i> Thunb. 的干燥树皮。 | 皮厚 0.3cm 以上，苦味浓。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 48 | |
| 372 | 枯矾 | 《中国药典》2025年版 | 明煅 | 块状、颗粒或粉末 | 本品为白矾的炮制加工品。 | 呈蜂窝状或细粉。表面白色，有光泽，体轻，质疏松而脆。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 40 | |
| 373 | 石决明 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 碎块 | 本品为鲍科动物杂色鲍 <i>Haliotis diversicolor</i> Reeve、皱纹盘鲍 <i>Haliotis discus hannai</i> Ino、羊鲍 <i>Haliotis ovina</i> Gmelin、澳洲鲍 <i>Haliotis ruber</i> (Leach)、耳鲍 <i>Haliotis asinina</i> Linnaeus | 无臭气，味微咸。内面具有珍珠样光彩。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 19 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------------|------|------|--|--|-------------|--------|
| | | | | | s 或白鲍 <i>Haliotis laevigata</i> (Donovan) 的贝壳。 | | | |
| 374 | 青黛 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 细粉 | 本品为爵床科植物马蓝 <i>Baphicacanthus huscusia</i> (Nees) Bremek.、蓼科植物蓼蓝 <i>Polygonum tinctorium</i> Ait. 或十字花科植物菘蓝 <i>Isatis indigotica</i> Fort. 的叶或茎叶经加工制得的干燥粉末、团块或颗粒。 | 为深蓝色的粉末，体轻，易飞扬；或呈不规则多孔性的团块、颗粒，用手搓捻即成细末。微有草腥气。火烧之呈紫红色火焰。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 156 | |
| 375 | 浮石 | 各地省级中药饮片炮制规范版 | 干燥品 | 碎块 | 本品为鲍科动物脊突苔虫的干燥骨骼或火山喷出的岩浆凝固形成的多孔状石块。 | 体轻，色灰白。无杂质。其它应与各地省级中药饮片炮制规范要求相符。 | 9 | |
| 376 | 青风藤 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为防己科植物青藤 <i>Sinomenium acutum</i> (Thunb.) Rehd. et Wils. 和毛青藤 <i>Sinomenium acutum</i> (Thunb.) Rehd. et Wils. var. <i>cinereum</i> Rehd. et Wils. 的干燥藤茎。 | 外皮色绿褐、切面放射状纹理明显。切片，其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 24 | |
| 377 | 茯苓皮 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块或宽丝 | 本品为多孔菌科真菌茯苓 <i>Poria cocos</i> (Schw.) Wolf 菌核的干燥外皮。 | 无异味。质较松软，略具弹性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 19 | |
| 378 | 血余炭 | 《中国药典》2025年版 | 煅炭 | 块状 | 本品为人发制成的炭化物。 | 体轻、色黑、光亮。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 63 | |
| 379 | 泽兰 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为唇形科植物毛叶地瓜儿苗 <i>Lycopus lucidus</i> Turcz. var. <i>hirtus</i> Regel 的干燥地上部分。 | 茎方柱形，叶边缘有锯齿。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | |
| 380 | 青蒿 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物黄花蒿 <i>Artemisia annua</i> L. 的干燥地上部分。 | 色绿、质嫩、叶多、香气浓郁。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 17 | |
| 381 | 鬼针草 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物鬼针草 <i>Bidens pilosa</i> Linn. 或白花鬼针草 <i>Bidens pilosa</i> Linn. var. <i>radiata</i> Sch. -Bip. 的干燥全草。 | 茎、叶、花、果混合，茎表面黄绿色至棕绿色。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第二卷相符。 | 17 | |
| 382 | 番泻叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 小叶 | 本品为豆科植物狭叶番泻 <i>Cassia angustifolia</i> Vahl 或尖叶番泻 <i>Cassia</i> | 叶完整、色绿。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 37 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|---------------------|------|----------|--|--|-------------|--------|
| | | | | | utifoliaDelile 的干燥小叶。 | | | |
| 383 | 绞股蓝 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第三卷 | 干燥品 | 长段 | 本品为葫芦科植物绞股蓝 <i>Gymostenm apentaphyllum</i> (Thunb.) Makino 的干燥全草。 | 杂质少于 3%。叶多、气香。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第三卷相符。 | 33 | |
| 384 | 连钱草 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为唇形科植物活血丹 <i>Glechoma longituba</i> (Nakai) Kupr. 的干燥地上部分。 | 叶多，色绿，香气浓。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 36 | |
| 385 | 鹅不食草 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为菊科植物鹅不食草 <i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Aschers. 的干燥全草。 | 品缠结成团。须根纤细，淡黄色。茎细，多分枝；质脆，易折断，断面黄白色。无杂质、色灰绿，刺激性气强。 | 56 | |
| 386 | 石韦 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为水龙骨科植物庐山石韦 <i>Pyrrosiasheareri</i> (Bak.) Ching、石韦 <i>Pyrrosialingua</i> (Thunb.) Farwell 或有柄石韦 <i>Pyrrosiapetioloza</i> (Christ) Ching 的干燥叶。 | 杂质不得过 3%。叶厚布有孢子囊群。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 40 | |
| 387 | 煅赭石 | 《中国药典》2025 年版 | 煅淬法 | 碎块 | 本品为氧化物类矿物刚玉族赤铁矿，主含三氧化二铁 (Fe ₂ O ₃)。 | 为暗红棕色至棕黑色的碎末，略具醋气。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 20 | |
| 388 | 冬瓜皮 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 块或宽丝 | 本品为葫芦科植物冬瓜 <i>Benincasahispida</i> (Thunb.) Cogn. 的干燥外层果皮。 | 为不规则的碎片，常向内卷曲，大小不一。外表面灰绿色，被有白霜，有的较光滑不被白霜；内表面较粗糙，有的可见筋脉状维管束。体轻，质脆。要求皮厚、色灰绿。 | 38 | |
| 389 | 煅磁石 | 《中国药典》2025 年版 | 煅淬 | 碎块 | 本品为氧化物类矿物尖晶石族磁铁矿，主含四氧化三铁 (Fe ₃ O ₄)。 | 表面黑色，质硬而酥，无磁性，有醋香气。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 13 | |
| 390 | 煅紫石英 | 《中国药典》2025 年版 | 煅淬 | 碎块 | 本品为氟化物类矿物萤石族萤石的炮制价格牌，主含氟化钙 (CaF ₂)。 | 为不规则碎块或粉末。表面黄白色、棕色或紫色，无光泽。质酥脆。无杂石。质酥脆。有醋香气。 | 24 | |
| 391 | 篇蓄 | 《中国药典》2025 年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为蓼科植物篇蓄 <i>Polygonum aviculare</i> L. 的干燥地上部分。 | 色灰绿、叶多、质嫩。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 14 | |
| 392 | 阳起石 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》20 | 生品 | 颗粒或纤维状粉末 | 本品为硅酸盐类角闪石族矿物透闪石 <i>Tremolite</i> 及其异种透闪石石棉，主含碱性硅酸镁钙。 | 色灰白、有光泽、质松软。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007 年版相符。 | 32 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|-------------------------|------|----------|--|--|-------------|--------|
| | | 07年版 | | | | | | |
| 393 | 大青叶 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为十字花科植物菘蓝 <i>Isatis indigotica</i> Fort. 的干燥叶。 | 叶片大,完整,色暗灰绿。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 23 | |
| 394 | 蒲黄炭 | 《中国药典》2025年版 | 炒炭 | 粉末 | 本品为香蒲科植物水烛香蒲 <i>Typha angustifolia</i> L.、东方香蒲 <i>Typha orientalis</i> Presl 或同属植物的干燥花粉。 | 具焦香气。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 119 | |
| 395 | 豨薟草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为菊科植物豨薟 <i>Sigesbeckia orientalis</i> L.、腺梗豨薟 <i>Sigesbeckia pubescens</i> Makino 或毛梗豨薟 <i>Sigesbeckia glabrescens</i> Makino 的干燥地上部分。 | 叶多、枝嫩、色深绿。无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 21 | |
| 396 | 煅蛤壳 | 《中国药典》2025年版 | 明煅 | 碎片或粗粉 | 本品为蛤壳的炮制加工品。 | 呈灰白色碎块或粉末状,质地酥脆,无臭味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 15 | |
| 397 | 半边莲 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段 | 本品为桔梗科植物半边莲 <i>Lobelia chinensis</i> Lour. 的干燥全草。 | 叶绿,根黄,无泥沙杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 64 | |
| 398 | 白矾 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 块状、颗粒或粉末 | 本品为硫酸盐类矿物明矾石族明矾石经加工提炼制成。主含水硫酸铝钾 ($KAl(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$)。 | 无色透明,无杂质,有玻璃样光泽,味酸、微甘而极涩。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 11 | |
| 399 | 艾叶炭 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 炒炭 | 碎段 | 本品为艾叶的炮制加工品。 | 呈焦黑色,有存性。其它应与《广西中药饮片炮制规范》2022年版相符。 | 39 | |
| 400 | 荆芥炭 | 《中国药典》2025年版 | 炒炭 | 段 | 本品为荆芥的炮制加工品。 | 黑褐色,存性。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 35 | |
| 401 | 鹿衔草 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 段或碎片 | 本品为鹿蹄草科植物鹿蹄草 <i>Pyrola alliantha</i> H. Andres 或普通鹿蹄草 <i>Pyrola decorata</i> H. Andres 的干燥全草。 | 叶片紫褐色,无杂质。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 69 | |
| 402 | 凤尾草 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为凤尾蕨科植物凤尾草 <i>Pteris multifida</i> Poir. 的干燥全草。 | 色绿,叶多。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 15 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|-------|-------------------------|------|------|--|--|-------------|--------|
| | | 炮制规范》 | | | | | | |
| 403 | 蚕沙 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》 | 干燥品 | 个子 | 本品为蚕蛾科昆虫家蚕 <i>BombyxmoriLinnaeus</i> 幼虫的干燥粪便。 | 干燥、色黑、坚实。色泽均匀、无杂质。无碎粒。其它应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 17 | |
| 404 | 侧柏炭 | 《中国药典》2025年版 | 炒炭 | 碎段 | 本品为侧柏叶的炮制加工品。 | 有存性，表面黑褐色。断面焦黄色。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 19 | |
| 405 | 煅自然铜 | 《中国药典》2025年版 | 煅淬 | 碎块 | 本品为硫化物类矿物黄铁矿族黄铁矿，主含二硫化铁（FeS ₂ ）。 | 无金属光泽，质地疏松，微有醋味。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 43 | |
| 406 | 硼砂 | 《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版 | 干燥品 | 细粉 | 本品为四硼酸钠经精制而成的结晶。 | 应与《广西壮族自治区中药饮片炮制规范》2007年版相符。 | 18 | |
| 407 | 一点红 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷 | 干燥品 | 短段 | 本品为菊科植物一点红 <i>Emiliasonchifolia</i> (L.)DC 的干燥全草。 | 干燥、叶多、无杂质、无霉味。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷相符。 | 28 | |
| 408 | 火炭母 | 《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷 | 干燥品 | 长段 | 本品为蓼科植物火炭母 <i>Polygonumchinense</i> L. 或粗毛火炭母 <i>Polygonumchinense</i> L. var. <i>hispidum</i> Hook. f. 的干燥全草。 | 茎叶不破碎，无杂质。色黄绿。其它应与《广西壮族自治区壮药质量标准》第一卷相符。 | 12 | |
| 409 | 凤仙透骨草 | 《中国药典》1977年版 | 干燥品 | 长段 | 本品为凤仙花科植物凤仙花 <i>Impatiensbalsamina</i> Linnaeus 的干燥茎。 | 以色红棕者为佳。其它应与中华人民共和国药典1977年版相符。 | 46 | |
| 410 | 茯神 | 《湖北省中药材质量标准》2018年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为多孔菌科真菌茯苓 <i>Poriacocos</i> (Schw.) Wolf 的干燥菌核。 | 质坚实，具粉质。可见切断的松根。其它应与《湖北省中药材质量标准》2018年版相符。 | 62 | |
| 411 | 槐花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为豆科植物槐 <i>Sophorajaponica</i> L. 的干燥花及花蕾。 | 花蕾，黄绿色，杂质量小于1%，不得有色泽发黑的花蕾。其它应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 45 | |
| 412 | 橘核 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为芸香科植物橘 <i>Citrusreticulata</i> Blanco 及其栽培变种的干燥成熟种子。 | 颗粒均匀，饱满，色黄白。应与现行《中国药典》2025年版相符。 | 23 | |

| 序号 | 药品名称 | 参考执行标准 | 炮制要求 | 片型规格 | 基源 | 质量要求 | 单价控制价(元/Kg) | 特殊包装要求 |
|-----|------|--------------|--------|-------|---|---|-------------|--------|
| 413 | 麦芽 | 《中国药典》2025年版 | 发芽 | 个子 | 本品为禾本科植物大麦 <i>Hordeum vulgare</i> L. 的成熟果实经发芽干燥的炮制加工品 | 色泽均一，出芽率大于 85%。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 13 | |
| 414 | 人参片 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为五加科植物人参 <i>Panax ginseng</i> C. A. Mey. 的干燥根和根茎。 | 厚薄均匀，特异性香气明显。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 658 | |
| 415 | 制天南星 | 《中国药典》2025年版 | 生姜、白矾制 | 薄片 | 本品为天南星的炮制加工品。 | 无黑片及白心片。片大，黄色或淡棕色，质脆易碎，断面角质状。味涩，微麻。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 118 | |
| 416 | 紫菀 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 短段 | 本品为菊科植物紫菀 <i>Aster tataricus</i> L. f. 的干燥根和根茎。 | 纯根，粗细均匀，无 1mm 以下的细根，色紫，质柔韧。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 90 | |
| 417 | 川楝子 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片或碎块 | 本品为楝科植物川楝 <i>Meliospondylium Sieb. et Zucc.</i> 的干燥成熟果实的炮制加工品。 | 呈半球状，个大、饱满，偶见焦斑。气焦香。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 22 | |
| 418 | 刺五加 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 厚片 | 本品为五加科植物刺五加 <i>Acanthopanax senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Harms 的干燥根和根茎或茎。 | 切面纤维性，中心有髓。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 41 | |
| 419 | 酒白芍 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 薄片 | 本品为毛茛科植物芍药 <i>Paeonia lactiflora</i> Pall. 的干燥根。 | 本品形如白芍片，表面微黄色或淡棕黄色，有的可见焦斑。微有酒香气。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 624 | |
| 420 | 蜜桑白皮 | 《中国药典》2025年版 | 蜜炙 | 宽丝 | 本品为桑科植物桑 <i>Morus alba</i> L. 的干燥根皮。 | 内表面黄白色或灰黄色，质柔韧，无棕黄色鳞片状粗皮，异形片不超过 5%。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 76 | |
| 421 | 木棉花 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为木棉科植物木棉 <i>Gossypium malabarica</i> (DC.) Merr. 的干燥花。 | 花朵大，完整，色棕黄。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 18 | |
| 422 | 土贝母 | 《中国药典》2025年版 | 干燥品 | 个子 | 本品为葫芦科植物土贝母 <i>Bolbospermum paniculatum</i> (Maxim.) Franquet 的干燥块茎。 | 本品为不规则的块，大小不等。表面淡红棕色或暗棕色，凹凸不平。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 90 | |
| 423 | 夏天无 | 《中国药典》2025年版 | 精制饮片 | 块状 | 本品为罂粟科植物伏生紫堇 <i>Corydalis decumbens</i> (Thunb.) Pers. 的干燥块茎。 | 质硬，有的略带粉性。气微，味苦。其它应与现行《中国药典》2025 年版相符。 | 1730 | |

附件 2:

柳州市人民医院/柳州市中西医结合医院/柳州市潭中人民医院
 _____年 第_____季度中药饮片供应商定期评估记录表

| 评估内容 | 评分标准 | 得分 | 扣分原因 |
|------------------------------|--|----|------|
| 供应商资质（一票否决） | 资质是否齐全 | | |
| 质量评估（药品的真伪、质量的优劣、掺杂等情况）（50分） | 1. 批次合格率达 100%（50分） 2. 批次合格率达 95%-99%（45分） 3. 批次合格率达 90%-95%（40分） 4. 批次合格率达 85%-90%（35分） 5. 批次合格率达 80%以下（10分） | | |
| 配送时效（20分） | 1. 按时交货且配送数量与购进计划相符（20分） 2. 偶尔不能按时交货（每季度≤3次）或配送数量、规格与购进计划不符，且未造成缺货（10分） 3. 经常不能按时交货（每季度>3次）或配送数量与购进计划不相符（5分） 4. 经常不能按时交货（每季度>3次）或配送数量与购进计划不相符，缺货次数≥2次（0分） | | |
| 每批次质量检验报告（5分） | 1. 每个品种每个批次均有质量检验报告（5分） 2. 每个品种每个批次无质量检验报告（5分） | | |
| 质量异常处理能力（10分） | 1. 质量问题反馈处理及时（5分） 2. 退货处理及时（5分） | | |
| 服务能力（15分） | 1. 延伸服务项目响应及时（10分） 2. 加急服务，按时配送（5分） | | |
| 考核评价定档 | 优秀（80-100分），保留供应商资格； 合格（60-79分），保留供应商资格，按要求限期内整改完善； 不合格（<60分），单次考核得分<60分的，供应商2个月内完成整改，未按时整改取消供应商资格； 年度平均得分<60分的视为考核不合格，采购人有权依法解除合同。 | | |
| 评估结果： | 总分： 档次： <input type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 | | |
| 评估意见建议 | 评估小组签字： <div style="text-align: right;">年 月 日</div> | | |
| 评估企业信息反馈意见： | <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 不同意理由： <div style="text-align: right;">被评估企业负责人签字： 年 月 日</div> | | |