

附件：骨碎补国家药品标准修订草案（修订部分）公示稿

骨碎补

【性状】 本品呈扁平长条状，多弯曲，有分枝，长4~20cm，宽1~2cm，厚0.2~0.5cm。表面密被深棕色至暗棕色的小鳞片，柔软如毛，经火燎者呈棕褐色或暗褐色，两侧及上表面均具突起或凹下的圆形叶痕，少数有叶柄残基和须根残留。体轻，质脆，易折断，断面红棕色，维管束呈黄色或灰白色点状，排列成环。气微，味淡、微涩。

【鉴别】（1）本品横切面：表皮细胞1列，外壁稍厚。鳞片基部着生于表皮凹陷处，由3~4列细胞组成；内含类棕红色色素。维管束周韧型，17~28个排列成环；各维管束外周有内皮层，可见凯氏点；木质部管胞类多角形。

粉末棕褐色。鳞片碎片棕黄色或棕红色，体部细胞呈长条形或不规则形，直径13~86 μ m，壁稍弯曲或平直，边缘常有毛状物，两细胞共生，先端常分离；柄部细胞形状不规则。基本组织细胞多破碎，微木化，部分孔沟明显，完整者直径37~101 μ m。

饮片

【炮制】 骨碎补 除去杂质，洗净，润透，切厚片，干燥。

【性状】 本品呈不规则厚片。表面深棕色至棕褐色，常残留细小棕色的鳞片，有的可见圆形的叶痕。切面红棕色，黄色或灰白色的维管束点状排列成环。气微，味淡、微涩。

【检查】 水分 同药材，不得过14.0%。

总灰分 同药材，不得过7.0%。

【鉴别】（除横切面外）【浸出物】【含量测定】 同药材。

骨碎补标准草案起草说明

完善骨碎补药材的性状特征与显微鉴别特征。骨碎补饮片同步修订。

起草单位：江西省药品检验检测研究院 复核单位：湖南省药品检验检测研究院
主要起草人及联系方式：邬秋萍、丁银平、杨园珍，13970037419，0791-88158716