

【检查】杂质 不得过 2%（《中国药典》2005 年版一部附录 IX A）。

总灰分 不得过 14.0%（《中国药典》2005 年版一部附录 IX K）。

酸不溶性灰分 不得过 9.0%（《中国药典》2005 年版一部附录 IX K）。

【浸出物】 照浸出物测定法项下的热浸法（《中国药典》2005 年版一部附录 X A）测定，用乙醇作溶剂，不得少于 8.0%。

【性味与归经】 辛，温。归膀胱经。

【功能与主治】 祛风，散寒，除湿，止痛。用于风寒感冒，巅顶疼痛，风湿肢节痹痛。

【用法与用量】 3~9g。

【贮藏】 置干燥处，防潮，防蛀。

藕 节

Oujie

本品为睡莲科植物莲 *Nelumbo nucifera* Gaertn. 除去须根的干燥根茎节部。

【处方应配】 写炒藕节付藕节炭。

【炮制】藕节 将原药除去节两端的藕梢，洗净，干燥，擦去残留毛须，筛去灰屑。

藕节炭 取藕节，分档，照炒炭法（附录 I）炒至外黑褐色，内黄褐色，筛去灰屑。

【性状】藕节 本品为短圆柱形，中部稍膨大，长 2~4cm，直径约 2cm。表面灰黄色至灰棕色，有众多排列细密的细小圆形须根痕，有的可见横环纹及残存的短须根，偶见暗红棕色的鳞叶残基。两端有残留的藕不过 1cm。切面灰黄色至淡灰棕色，中央有 1 小孔，周围有较大的孔 7~9 个。质硬。气微，味微甘、涩。

藕节炭 表面及切面均呈黑褐色至黑色。质坚硬。折断面黄褐色。具焦香气，味苦。

【检查】藕节 总灰分 不得过 8.0%（《中国药典》2005 年版一部附录 IX K）。

【性味与归经】 甘、涩，平。归肝、肺、胃经。

【功能与主治】 止血，消瘀。用于吐血，咯血，衄血，尿血，崩漏。炒炭用长于收敛止血。

【用法与用量】 9~15g。

【贮藏】 置干燥处，防霉，防蛀。

藤 梨 根

Tengligen

本品为猕猴桃科植物中华猕猴桃 *Actinidia chinensis* Planch. 的干燥根。

【习用名称】 猕猴桃根。

【炮制】 将原药除去杂质，分档，洗净，打丝或润透，切厚片，干燥，筛去灰屑。

【性状】 本品呈不规则形或类圆形的切片或丝状，片直径 1.5~5.5cm。表面红棕色至棕褐色，粗糙，有的可见纵沟纹，外皮剥落后可见红棕色内皮，其上附有多数细小白色粒线状物。切面皮部宽 3~5mm，棕红色，可见白色细小结晶，木部宽阔，淡棕色至黄棕色，见有多列环状纹理，并可见众多圆形小孔。质坚硬。气微，味微涩，有刺舌感。

【鉴别】 取本品粉末 0.1g 于试管中，加 1% 氢氧化钠溶液 2ml，振摇，显红色，滤取此红色溶液，加 1% 盐酸使成酸性，则溶液由红色变为黄色。

【性味】 苦、涩，凉。

【功能与主治】 清热解毒，活血散结，祛风利湿。用于风湿痹痛，跌扑损伤，痈疔肿痛。

【用法与用量】 9~60g。

【贮藏】 置干燥处，防蛀。

糯 稻 根

Nuodaogen

本品为禾本科植物糯稻 *Oryza sativa* L. var. *glutinosa* Matsum. 的干燥根及茎基。