

中国药典2000版一部：秦艽 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/242/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E8_8D_AF_E5_c23_242327.htm 【全文】

中药名称
秦艽拼音名Qinjiao英文名RADIX GENTIANAE

MACROPHYLLAE来源本品为龙胆科植物秦艽 *Gentiana*

macrophylla Pall.、麻花秦艽 *Gentiana straminea* Maxim.、粗茎

秦艽 *Gentiana crassicaulis* Duthie ex Burk. 或小秦艽 *Gentiana*

dahurica Fisch. 的干燥根。前三种按性状不同分别习称“秦艽

”和“麻秦艽”，后一种习称“小秦艽”。春、秋二季采挖

，除去泥沙；秦艽及麻花艽晒软，堆置“发汗”至表面呈红

黄色或灰黄色时，摊开晒干，或不经“发汗”直接晒干；小

秦艽趁鲜时搓去黑皮，晒干。性状秦艽呈类圆柱形，上粗下

细，扭曲不直，长10~30cm，直径1~3cm。表面黄棕色或灰

黄色，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，断面柔润，皮部黄色或棕黄色，木

部黄色。气特异，味苦、微涩。麻花艽呈类圆锥形，多由数

个小根纠聚而膨大，直径可达7cm。表面棕褐色，粉糙，有

裂隙呈网状孔纹。质松脆，易折断，断面多呈枯朽状。小秦

艽呈类圆锥形或类圆柱形，长8~15cm，直径0.2~1cm。表

面棕黄色。主根通常1个，残存的茎基有纤维状叶鞘，下部

多分枝。断面黄白色。鉴别(1)取本品粗粉2g，加氯仿-甲醇

-浓氨试液(75:25:5)混合液30ml，浸泡2小时，滤过，滤液置

水浴上浓缩至约1ml，加1mol/L盐酸溶液2ml，继续蒸去氯仿，放

冷，滤过。取滤液分置二支试管中，一管加碘化汞钾试液，

即生成淡黄白色沉淀；另一管加碘化铋钾试液，即生成棕红

色沉淀。(2) 取本品横断面，置紫外光灯(365nm)下观察，显黄白色或金黄色荧光。【浸出物】照醇浸出物测定法项下的热浸法(附录 A)测定，用乙醇作溶剂，不得少于24.0%。炮制除去杂质，洗净，润透，切厚片，晒干。性味与归经辛、苦，平。归胃、肝、胆经。功能与主治祛风湿，清湿热，止痹痛。用于风湿痹痛，筋脉拘挛，骨节烦痛，日晡潮热，小儿疳积发热。用法与用量3~9g。贮藏置通风干燥。转贴于：[100Test](http://www.100test.com) 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com