

2011年中药鉴定辅导：杜仲的真伪识别 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_AD\\_c23\\_647358.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_647358.htm) 杜仲为杜仲科植物杜仲的干燥树皮。具有补肝肾、强筋骨、安胎、降血压的功能，自古用作强壮药！杜仲为杜仲科植物杜仲的干燥树皮。具有补肝肾、强筋骨、安胎、降血压的功能，自古用作强壮药。主产于四川、贵州、云南、湖北、陕西、河南等地。药材呈扁平板状或两边稍向内卷状，大小不一，厚约0.2 - 1厘米，树皮外观差异较大。厚树皮外表面为灰棕色或灰黄色，有较厚的木栓层（俗称粗皮），粗糙，有极深的纵裂槽纹并有横裂纹，有时可见淡灰色地衣斑，如经加工刮去粗皮者，则外表面呈棕色而较平坦；内表面呈黑棕色，光泽，微发亮。薄树皮外表面呈淡灰棕色，较平坦，有细纵皱纹和斜方形横裂的皮孔；内表面呈紫棕色，光滑。质硬脆，易折断，折断面有细密的银白色橡胶丝相连，胶丝富有弹性，可拉长1厘米而不断。气微，味稍苦，嚼之有胶质残余物。常见的杜仲伪异品有：丝棉木皮为卫矛科植物白杜的树皮，本品呈卷片或板片状，大小不等，厚约0.2~0.8厘米。外表面呈灰黄色或灰黄色与发棕色相间，粗糙，有灰黑色纵裂纹；内表面呈黄白色，稍平滑，有细纵纹。质稍脆，折断时有白色棉絮状细胶丝，胶丝无弹性，稍拉即断。本品有祛风湿、活血和止血的功效。土杜仲其来源颇复杂，包括夹竹桃科和卫矛科多种植物的树皮，其中较常见的为夹竹桃科的红杜仲藤的茎皮，该品呈卷筒状，长短不一，筒径约1 - 2.5厘米，径孔较小，皮厚0.2-0.6厘米，外表面带栓皮的呈灰褐色，粗糙而有白色纵长皮孔，刮去

栓皮的呈红棕色；内表面呈红棕色，有细纵纹。质坚脆，易折断，折断时有稀疏的白胶丝。气微，味涩。功效与杜仲不同。杜仲真伪品的简易识别方法：1、真品为平板状，内表面黑棕色或紫棕色，光滑。断面银丝密集而富有弹性，可拉长至1厘米。2.伪品丝棉木虽为平板状，但内表面黄白色，有细纵纹。断面胶丝少，稍拉即断。3.伪品杜仲藤为卷筒状，断面胶丝稀疏。特别推荐：[#0000ff>2011年执业药师考试报名](#) [#0000ff>报名时间](#) [#0000ff>报名条件](#) [#0000ff>2011年执业药师考试大纲](#) 更多信息请访问：[#0000ff>2011执业药师辅导精品班](#) 相关链接：[#0000ff>2011年中药鉴定辅导：石膏的鉴别](#) [#0000ff>2011年中药鉴定辅导：狗脊的性状鉴别](#) 欢迎进入 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)