

# 落叶松木材质检测 金丝楠木树种鉴定 阴沉木切片分析

产品名称	落叶松木材质检测 金丝楠木树种鉴定 阴沉木切片分析
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

木材：紫檀，沉香木，黄花梨，海黄，越黄，金丝楠木，红木，阴沉木，樟木，色木，桦木，红豆杉，红松，木荷，核桃楸，，东北榆，柏木等。

木制品：胶合板、纤维板、竹地板与竹基制品、木质地板、饰面人造板、木塑复合材料、刨花板等。

酸枝木为豆科植物中蝶形花亚科黄檀属植物，因其木材剖开后有一种较刺鼻的酸味而得名。酸枝木是多种木材的统称，主要分布在热带和亚热带地区，东南亚地区是主产地，中国广大地区也有部分酸枝木分布其中。酸枝木主要以红酸枝和黑酸枝两种木材为主。

一般有“油脂”的酸枝木zhiliangshangcheng，结构细密，性坚质重，可沉于水。

特别明显之处是在深红色中还常常夹有深褐色或黑色的条纹，条纹即清晰又富有变化。

酸枝木心边材区别明显，边材黄白色至黄褐色，部分树种为棕褐色等；心材橙色、浅红褐色、红褐色、紫红色、紫褐色至黑褐色；材色不均匀，深色条纹明显。生长轮不明显或略明显。

散孔材或半相关图片(9张)

环孔材，单管孔，少数径列复管孔或稀管孔团，内含深色树脂、沉积物或侵填体。轴向薄壁组织翼装、聚翼状带状、环管束状及轮界状。酸枝木木材结构甚细至细，平均管孔弦向直径不大于200微米；径面斑纹不明显或略明显，弦面具波痕。木材有光泽，具酸味或酸香味(少数为蔷薇香气)纹理斜或交错、结构细而匀(少数中等)耐腐、耐久性强。材质硬重，强度高，木材含水率12%时气干密度大于0.85克/厘米<sup>3</sup>，通常沉于水。

酸枝是清代红木家具主要的原料，用酸枝制作的家具，即使几百年后，只要稍加揩漆润泽，依旧焕然若

新可见酸枝木质之优良，早为世人瞩目。酸枝木色有深红色和浅红色两种，一般有“油脂”的zhiliangshangcheng，纹理既清晰又富有变化。

酸枝家具经打磨髹漆，平整润滑，光泽耐久，给人一种醇厚含蓄的美。不仅数量多，而且木材质量比较好，制造工艺也多精美。在现代人的观念中，它是真正的红木家具。

红豆杉为中国一级保护树种，在自然条件下红豆杉生长速度缓慢，再生能力差，所以很长时间以来世界范围内还没有形成大规模的红豆杉原料林基地。1994年红豆杉被中国定为一级濒危保护植物，同时被全世界42个有红豆杉的国家称为“国宝”，联合国也明令禁止采伐，是名符其实的“植物”。

- 1、一般有一点酸性味道的可能是真红豆杉木材。
- 2、真红豆杉木材刮开外层看时会有红色不规则纹路，
- 3、真正的红豆杉泡水后无色，染色的仿冒品将水染红，市售的黑心货木片，浸过热开水后会变成黄色、紫红色，
- 4、真红豆杉边心材区别明显，边材黄白色，心材黄褐色或紫红褐色，年轮明显。
- 5、红豆杉因其含紫杉醇成份，坊间以为茎干切片泡茶可治，茶色接近无色，不少商人会以墨水树或其它开叶树染色混充红豆杉。