

# 茂名大板木料树种鉴定 未知红木树种鉴定机构

产品名称	茂名大板木料树种鉴定 未知红木树种鉴定机构
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	12.00/样
规格参数	木材鉴定:1200 红木鉴定:1800 实木鉴定:1000
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

虽然目前红木的鉴定报告只能出具到类，但这并不是说目前我国的红木材质鉴定技术就只能鉴定到类。随着科技的发展，越来越多的技术被运用在木材鉴定上，给鉴定结果的准确性提供了有力依据。笔者通过翻阅相关论文与文献，大致了解到目前红木材质鉴定技术的方法与研究方向。

木材分析步骤：

宏观识别是通过肉眼或放大镜，观察心边材、生长轮、导管、射线与轴向薄壁细胞的大小及排列方式等宏观解剖特征及外观特征，同时结合材色、纹理、结构、花纹、气味、滋味、质量和硬度等进行综合判断；微观识别则是通过切片机将样本制成切片再置于光学显微镜下，观察各类细胞与组织的形态与排列，与已经正确定名的木材标本的切片进行比对，确定木材类别。

宏观识别与微观识别相结合的方式需要识别者具有丰富的木材构造特征方面的专业知识，这种知识是建立在实践经验和科学基础上的。但是识别木材是一件复杂的事情，即使是经验丰富的专家也会偶尔看错眼，因此会出现在两家不同的木材检测机构，同一样本检测出不同结果的现象，这种鉴定方式受人为的主观影响非常大。

GB 28010-2011 红木家具通用技术条件QB/T 2385-2018 深色名贵硬木家具

### 木材树种鉴定

含紫檀木、花梨木、红酸枝木、黑酸枝木、鸡翅木、乌木、条纹乌木、檀香、金丝楠、沉香木、阴沉木、樟木、色木、桦木、红豆杉、红松、木荷、核桃楸、水曲柳、榆木、柏木等各类木材鉴定检测，涵盖东南亚、非洲、拉丁美洲等个国家和地区的原木、手串、工艺品、家具及其它木制品。

名贵木材树种介绍

## 1. 红木

所谓“红木”，从一开始，就不是某一特定树种的家具，而是明清以来对稀有硬木优质家具的统称。

黄花梨：为我国特有珍惜树种。木材有光泽，具辛辣滋味；文理斜而交错，结构细而匀，耐腐。耐久性强、材质硬重、强度高。

紫檀：产于亚热带地区，如印度等东南亚地区。我国云南、两广等地有少量出产。木材有光泽，具有香气，久露空气后变紫红褐色，文理交错，结构致密、耐腐、耐久性强、材质硬重细腻。

花梨木：分布于全球热带地区，主要产地东南亚及南美、非洲。我国海南、云南及两广地区已有引种栽培。材色较均匀，由浅黄至暗红褐色，可见深色条纹，有光泽，具轻微或显著轻香气，纹理交错、结构细而匀(南美、非洲略粗)耐磨、耐久强、硬重、强度高，通常浮于水。东南亚产的花梨木中是泰国最优，缅甸次之。

酸枝木：热带、亚热带地区，主要产地为东南亚国家。木材材色不均匀，心材橙色，浅红褐色至黑褐色，深色条文明显。木材有光泽，具酸味或酸香味，文理斜而交错，密度高、含油腻，坚硬耐磨。

鸡翅木：分布于全球亚热带地区，主要产地东南亚和南美，因为有类似“鸡翅”的纹理而得名。纹理交错、不清晰，颜色突兀，木材本无香气，生长年轮不明显。