

# 盐城市红酸枝木检测、树种切片分析

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 盐城市红酸枝木检测、树种切片分析                    |
| 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 | 红酸枝木检测:树种切片分析<br>周期:3-5天<br>检测范围:全国 |
| 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、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)

检测项目广分类：整体检测标识标志，尺寸与偏差，形状和位置公差（翘曲度，平整度，邻边垂直度，位差度，分缝度，底脚平稳性，抽屉下垂度，抽屉摆动度），外观质量等

好的红木家具以坚实的榫卯结构著称，不用钉子也能让家具牢固耐用。你可以抬起红木座椅一侧的椅腿，然后轻轻一撒手让其落地，如果落地声音干脆有力，就证明结构松紧程度适中。另外，对于桌椅类红木家具，你也可以采用摇晃的方法检测榫结构的牢固性。

**搬：检测家具分量**

红木家具原材料的种类及用料比例不同，家具的分量也不同。想检测所选红木家具是否够分量，可以试着将家具搬起来。通常，一个40岁左右的男人如果费点劲就能搬起一把圈椅，就证明该座椅的分量正常；如果很轻松就搬了起来，则证明分量不够。

**摸：检测含水率**

木材含水率的高低，直接影响家具质量。无论是南方还是北方厂家，都可能因为误用烘干不规范、含水率偏高的木材，造成红木家具开裂。你可以用手指或手掌轻轻抚摸家具面板的心板及拼缝部分，如果平整光滑，证明制作家具的木材含水率达到了北方11.4%的标准；如果有轻微开裂或炸裂现象，则证明当时制作家具的木材内部含水率偏高，质量不过关。

**划：检测木材质量**

即使同一种木材也有好坏之分，因此，检验木材好坏与粗细的目的，是为判定红木家具质量优劣。检测时，你可以在垂直于木材纹理的方向用指甲划动，并观察和体验木材管孔直径的大小。通常木材较细致、高档的，管孔直径就小，划动起来木材的挡手程度也小。

抬和晃：检测结构松紧

翻：检测用料比例

红木家具分“全红木”和“部分红木”两种，前者的价格比后者高1.5倍。你可以将桌椅等小件家具翻过来倒置，观察其内部所用的木材与主结构所用的是完全相同还是带有边材。如果完全相同，就是全部使用心材的“全红木家具”，心材偏橘红色、紫红褐色和黑色；如果带有边材，也就是“部分红木家具”，边材偏黄色和灰褐色。