

# 红酸枝树种鉴定 大果紫檀家具鉴定

产品名称	红酸枝树种鉴定 大果紫檀家具鉴定
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:红酸枝树种鉴定 周期:7-10 服务范围: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	18662582169 18662582169

## 产品详情

### 木材优劣识别常识

先，我们要对木材的优劣有一个基本的判断，这是判断木材\*\*的基础。

对于这个问题，既有\*鉴定标准，也有经验性判断标准，两种标准并不能相互替代。日常情况下，对于绝大多数人来说，\*鉴定是用不上的，而且我国jin天木材鉴定只能确定到属的做法，基本上对识别木材没有实际意义，而经验性判断往往\*具有可操作性。

经验性判断是否可靠呢？这是毫无疑问的！甚至经验性判断还可以弥补\*性鉴定的明显不足，在实际生活中显得\*为可靠。因为经验性判断既有历代传承的经验积累，也有科学鉴别的规律性总结。因此，木材优劣的经验性判断标准，其实质是经过千锤百炼的识别木材的常识。下面选列几条基础的常识如下

### 业鉴定人员切片法

1.试样软化：根据木材软硬程度而有区别。对于材质轻软的木材直接水煮软化，一般水煮至试样下沉为止。这种处理是将木材细胞腔内空气排除，并使木材细胞壁部分吸水而软化。对于材质重硬的木材，可采用双氧水 - 冰醋酸软化法，即用工业双氧水和冰醋酸各50%的混合液浸泡至试样软化；亦可在水浴锅中加热至试样表面材色淡白或边缘开始离析为止。此法比较\*\*，是比较常用的软化法。

2.切片：木材切片要求切出面积较大，厚度薄而均匀的切片。先将试样紧旋在切片机的试样夹中，使试样的切面与刀刃平行，接着按厚度要求调整厚度调节器，切片时用左手握滑动轮手柄，推动切片，右手用毛笔接片并把切片置于盛有蒸馏水的培养皿中。

木材学、南京林大教授徐永吉在《红木鉴别》一文中提出，酸枝在红木中的地位仅次于紫檀，它分为红酸枝（专指交趾黄檀）和黑酸枝两类，刀状黑黄檀归为黑酸枝类，并被认为是传统意义上的黑酸枝。而在上海人老红木文化情节中，人们以黑料为“贵”，刀状黑黄檀具备这一特征。

正因为刀状黑黄檀的\*端尊贵和\*\*属性，我们在打造家具、复兴文化时要慎之又慎，全身心投入地把它当成一项文化事业来做，力图真实再现刀状黑黄檀家具的\*\*风范。只有全力寻求美的原材，聘请\*\*的工艺大师，运用诸多传统工艺和\*门绝技，才能做出\*\*奢华的艺术品供群体专享。对于生产企业而言，他们不止是在做家具，\*是在传承一种文化，构建一种\*\*生活方式。