

相城区黑酸枝木类材质检测 树种鉴定

产品名称	相城区黑酸枝木类材质检测 树种鉴定
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

《红木》对各类别的红木从科属、木材结构、气干密度、心材材色进行具体的规定。

交趾黄檀原始林

红木的种类：

红木主要源于豆科紫檀属、黄檀属、柿树科的33个树种。《红木》标准将其归为八大类：

紫檀木类：檀香紫檀

花梨木类：越柬紫檀、安达曼紫檀、刺猬紫檀、印度紫檀、大果紫檀、囊状紫檀、鸟足紫檀

香枝木类：降香黄檀

黑酸枝木类：刀状黑黄檀、黑黄檀、阔叶黄檀、卢氏黑黄檀、东非黑黄檀、巴西黑黄檀、亚马孙黄檀、伯利兹黄檀

红酸枝木类：巴里黄檀、塞州黄檀、交趾黄檀、绒毛黄檀、中美洲黄檀、奥氏黄檀、微凹黄檀

乌木类：乌木、厚瓣乌木、毛药乌木、蓬塞乌木

条纹乌木类：苏拉威西乌木、菲律宾乌木

鸡翅木类：非洲崖豆木、白花崖豆木、铁刀木

红木的木材特征：

《红木》标准对八类木材的必备条件与木材特征、木材构造特征均做了十分科学准确的规定。如红酸枝类：

A.必备条件

- a)黄檀属 (Dalbergia) 树种
- b)木材结构细至甚细，平均管孔弦向直径不大于200 μ m
- c)木材含水率12%时气干密度大于0.85g/cm³
- d)木材的心材，材色红褐至紫红。

B.对于红酸枝类的交趾黄檀的木材特征的规定：

- a)中文学名：交趾黄檀
- b)拉丁文名：Dalbergia cochinchinensis Pierre
- c)商品名：Siam rosewood

《红木》国家标准对于所列每一树种材料的来源均提供了详尽的资料，并附有木材实物宏观彩色照片、显微构造照片。这对于开展贸易活动、科学研究特别是明清家具用木材的分析与研究提供了详尽准确的资料