

无锡市大红酸枝真假鉴定 降香黄檀鉴定

产品名称	无锡市大红酸枝真假鉴定 降香黄檀鉴定
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

大红枝家具鉴定 交趾黄檀鉴定

生长环境交趾黄檀主要生长于海拔100-500米的半落叶季风雨林或河边常绿林中，在老挝山地中的海拔1000米处也可见到此树种，这也许它的适应生长环境的海拔高度了。生长地年降水量为1200- 1700毫米，个别迎风山坡可达3000毫米。适应年平均气温20-32 °C，极端气温10 °C。对土壤要求低，主要生长于较深的砂质土壤、黏土层和石灰钙质土壤中，耐旱(产地每年有3-6个月的旱季)，但生长速率相当缓慢。幼树耐荫，随生长逐渐变为喜光。砍伐后可再生为矮灌木。

分布范围原产于中南半岛，即越南、老挝、泰国、柬埔寨、印度尼西亚(西部)和新加坡,护于越南、老挝、柬埔寨和泰国。主要分布于中南半岛北纬22-10的地区，遍布泰国各地(除南部和西北部外)和柬埔寨的大多数地区。在老挝从上寮的琅勃邦省(Louangphrabang)到中寮的甘蒙(Khammouane)至下寮的沙湾拿吉省(Savannakhet)均有分布。在柬埔寨分布数量较多,主要出产省份有:磅同(Kampong Thom)、柏威夏(Preah Vihear)、拉塔纳基里(Ratanakiri)、菩萨(Pursat)、暹粒(Siem Reab)、蒙多基里(Monduliri)、上丁(Stung Treng Province)、公(Khett Ka h Kong)、桔井(Kracheh)。交趾黄檀在越南只有在南部的嘉莱-昆嵩省(Gia lai- Kon tum)和广南-岷港省(Quang Nam- Da Nang)有一定数量，而在越南其他地区则非常少见。二、形态及特征交趾黄檀是落叶大乔木(在越南和泰国的有些地区为常绿乔木)，高度一般在8-30米，秆直径可达60-120厘米，有时有几个主干和分枝。树皮光滑而坚硬，浅黄色至灰褐色，为鳞片状,有纵向裂纹，有时剥落为碎片。叶的形态为不均等的羽状复叶，叶序互生或半对生。花白色，顶生、半顶生或腋生,复总状花序(圆锥花序)，花冠蝶形,花瓣为标准的智型。花萼5片凹进顶端，合生。果实为扁平的线状闭果，属于荚果类型。在越南，每年的5-7月为花期，9-10月坚实成熟期，而在老挝，成熟季节在旱季开始的至翌年月。种子成熟时，豆荚颜色由绿色变为黄色，*终变为暗褐色，荚果成熟时不炸裂。