

老挝大红酸枝木鉴定 中山红木鉴定

产品名称	老挝大红酸枝木鉴定 中山红木鉴定
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

老挝大红酸枝木鉴定 中山红木鉴定

交趾黄檀，散孔材，生长轮不明显或略明显。俗称：大红酸枝、柬埔寨红酸枝、泰国红酸枝、老挝红酸枝、柬埔寨檀。主要产于泰国、越南和柬埔寨等国。心材新切面紫红褐或暗红褐，常带黑褐或栗褐色深条纹。管孔在肉眼下略见，含黑色树胶；弦向直径大 $244\mu\text{m}$ ，平均 $104\mu\text{m}$ ；数甚少至略少， $2\sim 13$ 个/ mm^2 。轴向薄壁组织颇明显，主为同心层式细线状（宽 $1\sim 4$ 细胞，与射线交叉局部略呈网状或梯状），稀翼状。木纤维壁甚厚。木射线在放大镜下可见；波痕亦然；射线组织同形单列（较多或甚多）及多列（2列成对或 $2\sim 3$ 列）。有酸香气或微弱；结构细；纹理通常直；气干密度 $1.01\sim 1.09\text{g}/\text{cm}^3$ 。

交趾黄檀木材微观特征：单管孔，少量径列复管孔（ $2\sim 5$ 个），偶见管孔团。木纤维壁甚厚。导管横切面呈卵圆形。轴向薄壁组织丰富，宽 $1\sim 4$ 细胞。木射线迭生，射线组织同形单列及多列，高 $1\sim 14$ 细胞，单列射线较多，多列射线宽 $2\sim 3$ 列细胞。单管孔。由于市面上同时出现的黄檀品种比较多，所以我们来具体介绍下各种黄檀品种与交趾黄檀的区别以及如何鉴别交趾黄檀。交趾黄檀主产于泰国、越南和柬埔寨，俗称老挝红酸枝。交趾黄檀生长速率相当缓慢，成材要300年左右，在我国南方称为大红酸枝，上海人称为老红木。交趾黄檀负有盛名，在越南和老挝，被称作是“别的木材”，在明清两代，交趾黄檀与称为宫廷专用的“三大贡木”。主要用作红木家具、雕刻、乐器等用材。微凹黄檀俗称南美红酸枝，在《红木》国家标准中归为红酸枝木类，与降香黄檀（海南黄花梨）同属，与交趾黄檀（老挝大红酸枝）同类。微凹黄檀属于新型树种，因其主要产于离中国较远的美洲，近几年才开始进入中国市场。微凹黄檀材色木性都很好，纹理像海南黄花梨，质感则像小叶紫檀，有交趾黄檀木（老挝红酸枝）质坚硬的特性又有降香黄檀的色泽和温润感。1、交趾黄檀是暗红或紫红色，微凹黄檀是橘红色；微凹黄檀材色久则变深，变深后的颜色与交趾黄檀的颜色非常接近，此时在颜色上是非常难辨别的，这也是微凹黄檀能冒充交趾黄檀的一个原因所在；2、微凹黄檀与交趾黄檀的材质均比较光滑、稳定性也比较好，但微凹黄檀的油质感比交趾黄檀的强，横切面上看微凹黄檀的生长轮相对的比较明显；3、微凹黄檀管孔中含黑色树胶，故在径切面及弦切面上可看见大量的黑细线及黑点，交趾黄檀中也有，但相对较宽及少得多；4、微凹黄檀与交趾黄檀均有气味，但交趾黄檀为酸香气，而微凹黄檀为辛辣味。巴里黄檀市场上称为：“花酸枝”，“紫酸枝”。巴里黄檀变化较大，市面上常把颜色深者归为大红酸枝。奥氏黄檀主产于缅甸、泰国和老挝。商品名为Burmatulipwood,chingchan,tamalan 红酸枝木类散孔材。生长轮明显或略明显。心材新切面柠檬红、红褐至深红褐，常带明显的黑色条纹；木屑酒精浸出液红褐色。