

优质红花梨大板 优质进口木板材

产品名称	优质红花梨大板 优质进口木板材
公司名称	张家港启源木业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:启源 品名:实木板 树种:红花梨
公司地址	张家港市金港镇香山北路
联系电话	18362205618

产品详情

温馨提示：

产品图片、属性、价格仅供参考，详情旺旺、电话咨询！另外样品指的是一小块木料，并非一立方！造成不便请谅解！

.....
.....
.....

红花梨(绍氏紫檀)，*pterocarpus soyauxii*蝶形花科，*ppilionaceae*紫檀属。非洲木材市场把花梨木叫帕杜克。商用名称：非洲帕杜克[africanpadauk](#)。地方名：尼日利亚称奥逊osun、扎伊尔叫思扎里nzadi、刚果叫克赛思kisesi、喀麦隆称姆比mbe、安哥拉称塔库拉tacula。简介树木与分布：大乔木，可达30m左右，直径60-100cm，有些具宽板根，但不高。生于热带西非，非洲东部，总论此类树木多分布在尼日利亚至安哥拉之赤道非洲常绿多雨林地带。生产的国家有尼日利亚、喀麦隆、扎伊尔、加蓬、加纳、刚果、赤道几内亚、纳米比亚、安哥拉等国。进口我国市场的主要从尼日利亚、喀麦隆远程而来。上市的原木大小头比例正常，尖削度小，大头稍有突出的肿胀，小头圆，一般的材长12m左右，材身不见枝桠断面，可想它的主干之长，小头直径70-80cm，大头90-100cm。有时还发现胸径140cm左右，8个月后现场观察。基本特

征表皮薄，基本为灰褐色，小片状脱落。综测外皮深红褐，线纵裂和横裂，厚3-4mm，脆，当外皮用手剥落时，断面有小白点，它是蜕化的石细胞，肉眼可见。内皮棕褐色，厚6-8mm，分层，每层交叉排叠、韧、石细胞发达、扁状，分层排列环绕。树皮厚1-1.4cm，断面射线肉眼可见。外皮脆，内皮韧，撕之条状。干皮易剥离，湿皮难剥。皮底平滑，没有发现韧皮。材表光滑，溜直壮观。材表没有细裂纹，没有发现枝桠断面，也不见虫沟。大头基本是圆形，有时也见有梯形和五角形，小头圆。断面平整，不见锯齿啃痕，也不见单径裂、复径裂、环裂和弧裂。散孔材，心材材色变化大，新切面血红色，露大气中，由于光线作用很快呈紫褐色。有时径切面具深色(或黑色)条纹(生材断切时，心边材是不能区分的，稍后才显出边材色浅心材为赤色)。边材灰白色或浅黄褐和燕麦片色，一般宽度5-6cm。原木越大边材越窄，大头尤为显著，生长轮不清楚，但径级较小的原木，还可勉强略见。管孔肉眼下略见，放大镜下明显，散生，少，略大，孤立，也有复管孔2—3个径向裂，个别可见管孔团。管孔在径切面形成导管槽，指甲可以伸进去。锯切偏斜一点，板面的导管槽好像短线头。管孔内含少许树脂或沉积物，有些塞满了管孔。在断面的管孔里常见二氧化硅，肉眼可见，放大镜下明显，在径切面个个管槽都有，出现一条光线，阳光下闪亮。轴向薄壁组织在10倍放大镜下显著，量多，有环管状、翼状，主为傍管带状较整齐，个别还出现轮界状。木射线肉眼不见，放大镜下可见，甚窄，间距均匀。在弦切面具有波纹痕(ripple mark)，在边材尤其明显，在径切面会成为不规则之带状纹理(rippon figure)，具有均匀之外观。管材性质：纹理直并略交错。木材结构中，比亚洲产之帕杜克paduk(花梨，如大果紫檀pterocarpus macrocarus和囊状紫檀p.marsupium)为粗，略均匀，纹理(花纹)亦少。光泽强，生材切断时有香气，数月后锯，刨切均具微香。木材中重，基本密度0.55-0.67g/cm³；气干比重0.72g/cm³；(刚果产)。我国测定达不到花梨比重0.75g/cm³；，所以又叫它亚花梨。木材干缩中，体积干缩系数0.497%。另一个资料：气干比重0.65-0.85g/cm³；(平均.75g/cm³)，收缩率：径向2.6-3.5%、弦向4.1—5.4%、体积6.4—10.6%。力学、硬度中、易割裂、富弹性、冲击强度中。静力压缩、弯曲强度大，顺纹抗压强度565kg/cm²、抗弯强度1090kg/cm²、抗弯弹性模量145090kg/cm²、顺弯抗剪强度：径面93kg/cm²、弦面85kg/cm²，端面硬度6145n。另一个资料，静曲性质：mor(破坏系数)1235-1660kg/cm²；(静曲抗弯强度)、moe × 10³；(静曲弹性系数)110-144kg/cm²；(按：抗弯弹性模量110000-144000hg/cm²、纵向压缩强度674-815kg/cm²；，横向引张强度19.2kg/cm²、剪断强度73-85kg/cm²、冲击弯曲强度0.45-0.85kg/cm²、劈裂抵抗力17.4kkg/cm²。加工木材加工容易，锯切流畅，锯削光滑。伐倒后的木材最好是平切加工、锯加工。但锯削之际对于交错纹理注意逆锯毛。刨切出来的微薄板和薄单板良好，容易胶合，握钉力佳。用油锯采伐的树木断面平整，贮木场为便于装车，用电锯断切的原木端面也很平整。干燥

干燥慢至中，干燥性能良好。按程序干燥出炉的木材，几乎看不见开裂和变形，干燥后的尺寸安定。我们实际操作是把原木锯切为5cm厚的毛板(这种规格的厚度比较实用，互换性大)，按干燥规程排好在轨道式平车上，送进炉内，只需15-18天就可以出炉了，即测含水率为12-13%，这个含水率范围很适合南方气候，在这些技术条件下无开裂、无变形、也没有表面硬化现象，只是表层颜色稍深了一点，达到用户理想的要求。耐久性

原木锯材后保存性良好，木材耐久性极佳，尤其心材很耐久，板材放在通风室内仓库更耐久，对白蚁抵抗性能大，不易受小囊虫lyctus brunnes之为害，防腐剂浸注性能中等。用途

用于制作高级家具、细木工、微薄木、胶合板、仪器箱盒、蓄电池隔电板、车工制品、雕刻、地板、工具柄、刀把、因耐腐也宜用于海港码头、造船等。红花梨的鲜红颜色很美丽，吸收了很多用户，在国内市场交易活跃。上市的木材外观直圆，规格长而粗大，相对之下出材率高、质地优良，在原木的外表几乎找不到主要木材缺陷，干燥后尺寸极稳定。差不多都用于仿明清家俬现代实木高级家具和高级装饰。经营者把做出来的精品大部份摆在高级上档次的商场和专卖店展销，从颜色看来，红褐带紫，涂生漆后显见我国民间传统的古铜色，有惊人的古朴美。刨切出来的薄单板或微薄板贴在展品柜上，特引人注目，不是行内人氏还以为漂染的呢。刨切的单板中，由于稍偏定向，板面出现1cm左右一个方向较密集的导管槽，有选择的拼接起来，做为会议桌的桌面。当你坐下来细细观赏时，这种一边倒的导管槽好似春风吹过“离离原上草”大自然景象，使人心胸开阔，感受极强生命力。这种木材”不但有基本“红木”特色，而使它的产品升级，就是在原木交易场所也是一景，由于原木超长要断切装车时，锯手在划好尺寸记号下锯，飞出来的鲜红木屑，引来现场人员争睹为快，抓一把细细看，此时此景一生难忘，当你下班再来看一下，那鲜红的颜色已变成微紫了，众人赞称奇材。生产厂家还把锯材的木糠也充分利用，将

木糠放在蒸煮池加水，用生产线排放出来的废气加温，然后过滤，把水淘在漂染池中，漂染色浅的单板，作为复贴装饰板面板之用。而过滤的剩余物晒干，进炉膛作能源。一种有特点的好木种，不仅仅让它上高档次，还要材尽其用，达到节约木材、合理、充分利用森林资源。

鉴别方法

鉴别方法一

看纹理，花梨的纹理呈青色、灰色和棕红色等，并且几种颜色交错分布。鉴别方法二：看条纹，花梨木纹较粗，纹理直且较多，心材呈大红、黄褐色和红褐色，从纵切面上看带状长纹明显。鉴别方法三

看鬼脸，花梨也有鬼脸，“……其纹有若鬼面，亦类狸斑……”。圆晕如钱，大小相错。鉴别方法四

看牛毛，花梨产地不同，木质也有很大差别，有的质地较细密，有的质松，但从弦切面上看，都能明显地看到类似牛毛的木纹。鉴别方法五

看荧光，花梨中有一层淡淡的荧光，如果把一小块花梨放到水中就能发现，水里漂着绿的物质，这种物质能发出一种荧光。鉴别方法六

看偏光，从花梨的切面看折射的光线，只有一个角度可看到折射的光线最亮最明显，而其它角度则不明显，这是偏光现象。鉴别方法七

闻檀香，凑近花梨用鼻子闻一闻，可闻到花梨也有一股檀香味，味很香，但比降香黄檀的香味要淡。

本产品的品牌是启源，品名是实木板，树种是红花梨，产地是非洲，等级是AAAA，含水率是15%，表观密度是0.78-0.88，特殊功能是不易劈裂，规格是定制