

家具木材 天津非洲黑檀板材木料实木家装原材料

产品名称	家具木材 天津非洲黑檀板材木料实木家装原材料
公司名称	天津盛发祥木业有限公司
价格	9880.00/立方米
规格参数	盛发祥木业:各种规格定制 黑檀木:可加工 喀麦隆、加蓬:高档家装
公司地址	天津市东丽区大毕庄镇北方五金城
联系电话	13902001105

产品详情

黑檀木

科普中国 | 本词条由“科普中国”科学百科词条编写与应用工作项目审核

审阅专家 江松敏

黑檀，柿属植物,非红木属。主要产于亚洲热带，如苏拉威西、菲律宾。别名：乌木、黑紫檀、黑白檀。大乔木，高达45m，直径达2.5m；板根大；材表常见小沟槽。本属15种。[1]

黑檀木心边材区别明显，边材白色（带黄褐或青灰）至浅红褐色；心材黑色（沌黑色或略带绿玉色）及不规则黑色心材（其深浅相间排列条纹）。木材有光泽、无特殊气味。木材有光泽、无特殊气味。纹理黑白相间，直至浅交错，结构缅而匀，耐腐、耐久性强、材质硬重、细腻，是一种十分稀少的珍贵家具及工艺品用材。[1]

该种常从喀麦隆、加蓬、赤道几内亚进口，数量较多。横断面心边材区别明显。心材漆黑色或黑褐色。边材近白色。生长轮不明显。略具光泽；纹理交错；结构甚细；甚重硬；强度高；干缩甚大。加工困难，含硅石，易钝刀具，切面光滑。胶黏、磨光性良好。钉钉须先打孔。很耐腐。干燥较慢，易开裂。[2]

中文学名

苏拉威西乌木

拉丁学名

DalbergiamelanaoxylonGuill&perr.

别称

条纹乌木

二名法

Diospyros crassiflora

界

植物界

主要特点

形态特征

大乔木，高达15~18m，直径0.6~0.9m。树皮：厚1.0~1.5cm，质硬，不易剥离。外皮平滑；灰褐至浅灰黄色；易小薄片状脱落。内皮深褐色；韧皮纤维略发达。[2]

树木与分布

大乔木，高达15~18m，直径0.6~0.9m。本属约500种，广泛分布于世界热带及温带地区。常从非洲的马达加斯加小批量进口，不带树皮和边材。[2]

横断面

心边材区别明显。心材漆黑色或黑褐色。边材近白色。生长轮不明显。[2]

宏观构造

散孔材。管孔放大镜下略见，少，略小；主为单管孔，少数径列复管孔(2~3个)；内含深色树胶。轴向薄壁组织放大镜下明显，发达，弦向细条纹状，排列均匀，常与木射线构成网状。木射线放大镜下略见，密，甚窄。[2]

木材材性

锯屑对皮肤和喉咙具刺激性。气干密度1.01g/cm³。[2]

气干密度

1.00-1.33g/立方厘米。(沉于水中)心材黑褐至黄紫褐，有的近黑色或常带黑色条纹。原木杆形差，端面呈不规则状，极少呈正圆或椭圆状。空心较多，出材率极低，约为百分之十到十五。木材表面光泽好，手感润滑，摸上去缎子似的，亮里透光，颜色变化小，丝丝游动的黑色木纹若隐若现，含蓄而不张扬。[2]

分布范围

非洲11种，分布于西非和中非地区。主要产于亚洲热带，如苏拉威西、菲律宾。[2]

主要作用和功效

辟邪作用

黑檀木是檀木的一种，檀木素来与佛教有缘。檀木的木质坚硬，百毒不侵，气味芬芳且持久，故被人认为是能够辟邪的吉祥物。黑檀木在我国古代历来为众多达官贵人所钟爱，常常被作为饰品佩戴或作为镇宅之物，以期平安吉祥。

家具装饰

黑檀木木质坚硬，富有光泽，手感细腻，是上好的红木材料，常常被用来当做家具使用。黑檀木往往被做成串珠或者各种小工艺品，起到装饰的作用，受到不少藏家的欢迎。

观赏价值

变化莫测的黑色花纹似名山大川，如行云流水，胜碧玉琼瑶，令印象派大师自叹不如。

市场常见黑色硬木

所谓的“黑檀”并不是一个科学的名称，也只不过是商家为了抬高价格的市场俗称而已。明清家具研究专家【王世襄】告诉记者：之所以商家喜欢使用黑檀、红檀等事实并不存在的树名来标注家具基材，是业内利用黑檀、黑紫檀、红檀此类名称贴近于一些红木的名称让人产生联想，从而抬高家具身价，有打“擦边球”之嫌。

爱里古夷苏木

古夷苏木属 *Guibourtia*

木材名称：爱里古夷苏木

地方名称：Ovengkol、Ovankol(加蓬)，Ehie、Bubinga、Anokye、Hyedua、Hyeduanini(加纳)，Amazakoue、Amazoue、Whimawe(科特迪瓦、利比里亚)，Palissandro(赤道几内亚)，Black Hyedua(加纳、尼日利亚)，Osun(尼日利亚)，Klsese、Ngula(扎伊尔、刚果)，Daniela(意大利)，Mozambique(美国)。

不规范名称：黑檀、非洲柚木。

树木与分布：大乔木，高达45m，直径达2.5m；板根大；材表常见小沟槽。本属15种，非洲11种，分布于西非和中非地区。该种常从喀麦隆、加蓬、赤道几内亚进口，数量较多。

树皮：厚1.0~1.5cm，质硬，不易剥离。外皮平滑；灰褐至浅灰黄色；易小薄片状脱落。内皮深褐色；韧皮纤维略发达。

横断面：心边材区别明显。心材黄褐色至巧克力色，具黑色同心圆状条纹。边材黄白色至灰白色，宽5~9cm。生长轮略明显。

宏观构造：散孔材。管孔肉眼下可见，略少，略大；主为单管孔，少数径列复管孔（2~3个）；含深色树胶和米黄色沉积物。轴向薄壁组织肉眼下可见，发达，翼状、聚翼状和轮界关。木射线肉眼下可见，密度中等，略宽。

木材材性：具光泽；具难闻气味。纹理直至略交错；结构细而匀；质重硬；强度高；干缩甚大。加工容易，适宜单板刨切；胶黏和油漆性能良好。略耐腐。干燥慢，性能好。气干密度常大于0.8g/cm³。

木材用途：适用于刨切单板、胶合板、高级家具、木线条、房屋建筑、耐久材、地板、厨房设施、化工用木桶等。

识别要点：外皮平滑；灰褐至浅灰黄色；易小薄片状脱落。弦切面具有美丽的黑色“山形”条纹。管孔内含深色树胶和米黄色沉积物。木材重硬。[3]

黑檀乌木

柿属 Diospyros

木材名称：乌木

地方名称：African ebony(西非)，Omenowa、Kisibiri(加纳)，Abkpo、Nyareti、Kanran(尼日利亚)、Kukuo(赞比亚)，Mevini、Ebene(喀麦隆)，Evila(加蓬)，Ebano(赤道几内亚)，Ngoubou、Bingo(中非)。

不规范名称：黑檀。

树木与分布：大乔木，高达15~18m，直径0.6~0.9m。本属约500种，广泛分布于世界热带及温带地区。常从非洲的马达加斯加小批量进口，不带树皮和边材。

横断面：心边材区别明显。心材漆黑色或黑褐色。边材近白色。生长轮不明显。

宏观构造：散孔材。管孔放大镜下略见，少，略小；主为单管孔，少数径列复管孔(2~3个)；内含深色树胶。轴向薄壁组织放大镜下明显，发达，弦向细条纹状，排列均匀，常与木射线构成网状。木射线放大镜下略见，密，甚窄。

木材材性：略具光泽；纹理交错；结构甚细；甚重硬；强度高；干缩甚大。加工困难，含硅石，易钝刀具，切面光滑。胶黏、磨光性良好。钉钉须先打孔。很耐腐。干燥较慢，易开裂。锯屑对皮肤和喉咙具刺激性。气干密度1.01g/cm³。

木材用途：适用于雕刻、乐器、工艺品、镶嵌工艺、车工制品、刀柄等。

识别要点：心材漆黑色或黑褐色。轴向薄壁组织弦向细条纹状，排列均匀，常与木射线构成网状。材质甚重硬。