

红木条案材质鉴定 红木办公桌树种检验

产品名称	红木条案材质鉴定 红木办公桌树种检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

红木?红木包括哪些种类?不少人尚不清楚。为了不受骗，买到真材实料的红木家具，经常有人前来咨询。根据国家标准GB/T18107—2000《红木》得知：红木仅括紫檀木、花梨木、香枝木、黑酸枝木、红酸枝木、乌木、条纹乌木、鸡翅木8类树种的木材。

8类红木的必备条件如下、

1-紫檀木类

- (1)必须是紫梢木树种;
- (2)木材结构甚细至细，平均管孔弦径 $<160\ \mu\text{m}$;
- (3)木材含水率12%时气干密度 $1.00\text{g}/\text{cm}^3$;
- (4)木材的心材，材色红紫，久则转为黑紫色。

2.花梨木类

- (1)必须是紫梢木树种;
- (2)木材结构甚细至细，平均管孔弦径 $<200\ \mu\text{m}$;
- (3)木材含水率12%时气干密度 $>0.76\text{g}/\text{cm}^3$;
- (4)木材心材红褐至紫红，常带深色条纹。

3.黑酸枝木类

- (1)必须是黄梢W Da 1 bergici树种;
- (2)木材结构细《甚细，平均管孔弦径 $< 200 \mu\text{m}$ ；
- (3)木材含水率12%时气干密度 $> 0.85\text{g}/\text{cm}^3$;
- (4)木树心材栗褐色，常带黑条纹。

4.红酸枝木类

- (1)必须是黄梢诚Dal berg i a树种;
- (2)木材结构细至甚细，平均管孔弦径 $< 200 \mu\text{m}$;
- (3)木材含水率12%时气干密度 $> 0.85\text{g}/\text{cm}^3$;
- (4)木材心材红褐色至紫红色。

5.香枝木类

- (1)必须是黄梢M Dalbergia树种;
- (2)木材结构甚细至细，平均管孔弦径 $\geq 120 \mu\text{m}$ ；
- (3)木W含水率12%时气T?密度 $> 0.80\text{g}/\text{cm}^3$ (4>木w心材红褐色，辛辣香q浓郁<

6.乌木类

- (1)必油足柿 | ,Diospyros树种；
- (2)木材结构甚细至细,平均管孔弦径 $< 150 \mu\text{m}$;
- (3)木材含水率12%时't干密度 $> 0.90\text{g}/\text{cm}^3$;
- (4)木W心材材色乌黑。

7.条纹乌木类?

- (1)必须 柿('4 Diospyros 树种；
- (2)木材结构甚细至细,平均管孔弦径 《 $150 \mu\text{m}$;
- (3)木材含水率12%时气干密度 $> 0.90\text{g}/\text{cm}^3$;
- (4)木材心材栗褐色或*色,间有浅色条纹。

8.鸡翅木类

(1)必须是崖9.M Millet t或铁刀木域Cassia树种:

(2)木材结构甚细至细,平均管孔弦径在200 Mm;

(3)木W含水率12%时气干密度> 0. 80g/cmJi

(4)木材心材栗褐色或黑褐色,弦面1二有鸡翅状花纹。