

红木制品真假检测、鸡翅木佛珠材质鉴定

产品名称	红木制品真假检测、鸡翅木佛珠材质鉴定
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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 18662248592

产品详情

红木材料检测标准 GB/T 18107-2017 红木 GB/T 28010-2011 红木家具通用技术条件 GB/T 31783-2015 商用木材与木制品标识 GB/T 35475-2017 红木制品用材规范 HG/T 4221-2011 双组份室温硫化有机硅模具胶 SB/T 10758-2012 红木商用名称 SB/T 10759-2012 红木制品等级 SB/T 11147-2015 红木类商品销售及服务管理规范 SN/T 4394-2015 出口食品中红木素和降红木素的测定

液相色谱法 T/STI 8001.1-2018 苏作红木家具 1 部分：生产技术红木家具分“全红木”和“部分红木”两种，前者的价格比后者高1.5倍。你可以将桌椅等小件家具翻过来倒置，观察其内部所用的木材与主结构所用的是相同还是带有边材。如果相同，就是全部使用心材的“全红木家具”，心材偏橘红色、紫红褐色和黑色；如果带有边材，也就是“部分红木家具”，边材偏和灰褐色。木材树种有了保证后，就要看家具的工艺水平，并不见得是红木家具就会升值。做工精美，选材讲究的产品随着时间的延续，它的将会有很大的提升。

木材做成锯材后，要经过干燥，消除自身的内应力，并使木材含水率不家具使用地的平衡含水率（北京地区木材年平衡含水率11.4%）。含水率*标，家具就可能严重变形和开裂。选材较好的产品，有的整件家具使用同一棵木材制作而成，有的家具表面木材径切、弦切纹理搭配合理，有的家具所有零件均使用“*板”（即整件产品无胶拼）。良好的选材，巧妙的榫卯结构，加上精致的雕刻工艺，经过精细的打磨和表面上蜡或油漆涂饰，就能做成一件精致的产品。这样的家具，不仅能够保证日后的高增值性，是对我国红木文化的传承和发展。**

鉴别红木的真办法：

黄花梨：黄花梨属于豆科蝶形花亚科黄檀属植物，颜色由浅黄到紫赤，色彩鲜艳，纹理清晰而有香味。因此，在制作家具时一般采用通体光素，不加雕饰，从而**木质纹理的自然美。

紫檀木：按照传统的新、老紫檀的说法，认为“老者色紫，新者色红”，经实际观察，色红者大体都是黑酸枝，老紫檀则是人们传统认识的牛毛纹紫檀。同时，紫檀木色彩呈现色，暴露在空气中久则变成紫黑色，紫檀木的年轮纹大多为绞丝状的；紫檀木鬃眼细密，木质坚重，制作紫檀家具时多利用其自然特点，采用光素手法，不加雕饰。

花梨木：花梨木色彩鲜艳、纹理清晰、美丽，也有新、老之分，其中，新花梨泛指各类草花梨，木色赤黄。花梨主产于东南亚和我国广东、广西一带，各种草花梨尽归紫檀属树种；主产于我国南方各地的花榈木则归于红豆属，但红豆属已不在“五属”之列，所以，选购花梨木须在明示卡上找到紫檀属。

酸枝木：酸枝木有很多种，为豆科植物中蝶形花亚科黄檀属植物，大体为三种，分别为黑酸枝、红酸枝和白酸枝三种酸枝木中，以黑酸枝木，其颜色由紫红至紫褐或紫黑，木质坚硬，抛光效果好，有的与紫檀木*接近；而红酸枝纹理较黑酸枝则明显，纹理顺直，颜色大多为枣红色；白酸枝颜色较红酸枝颜色要浅得多，色彩接近草花梨。

鸡翅木：鸡翅木为崖豆属和铁力木属树种，分布较广，大体可分为非洲崖豆木、白花崖豆木和铁力木三

种，鸡翅木又以其木质纹理酷似鸡翅膀而得名。鸡翅木有的白质黑章，有的色分黄紫，斜锯木纹呈现细花云，除了肌理细腻，有紫褐色深浅相间的蟹爪纹，细看酷似鸡翅的特征外，其纵切面是木纹纤细浮动，自然形成各种人物、风景图案。