平湖市黄花梨家具检测 红木材料树种鉴定

| 产品名称 | 平湖市黄花梨家具检测 红木材料树种鉴定 |
|------|-----------------------------------|
| 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

黄花梨是一种红木材料,目前市场上价格很高,因而假冒现象常有发生。*近,市场上出现一种冒充黄花 梨的新树种——伯利兹黄檀,许多消费者高价购买的"海南黄花梨家具",经鉴定多为伯利兹黄檀制作 的。

根据GB/T18107-2000《红木》国家标准,黄花梨属于香枝木类,市场上又将黄花梨分为海南黄花梨与越南黄花梨。根据植物学分类,海南黄花梨学名为降香黄檀,越南黄花梨学名为东京黄檀。有部分学者认为,这两种黄花梨实为同一树种。

黄花梨价格昂贵,木料,一直是许多消费者争相收藏的对象。因此,市面上出现了许多黄花梨假冒现象 ,一些不法商家为了获取高额利润,常用外观和颜色相似、气干密度相近的木材来冒充。

目前,用来冒充黄花梨的木材常见有紫檀(Pterocarpus erinacens)、奥氏黄檀(Dalbergia oliveri)等。

紫檀木材来自非洲,俗称非洲黄花梨,为紫檀属木材,气干密度为0.85g/cm3。黄花梨与紫檀的差别是:前者木射线比后者宽,前者宽主为2-3列,后者为单列;前者木屑水浸液未见荧光,后者水浸液荧光明显;前者新切面具辛辣香气,后者香味不明显或间或有难闻的气味。

奥氏黄檀商品材称为红酸枝,俗称白酸枝,木材黄红褐至深红褐色,具玫瑰色条纹。奥氏黄檀与黄花梨同为黄檀属的木材。两者的主要差别在于轴向薄壁组织和气味上的不同。奥氏黄檀轴向薄壁组织比黄花梨发达,主为傍管状,翼状、聚翼状、带状(宽1-8细胞),并常与射线组成交叉网状。奥氏黄檀新切面具有酸香气,而黄花梨新切面为辛辣香气。

上述两种木材较为常见,消费者容易辨别。相对来说,消费者对伯利兹黄檀较为陌生。伯利兹黄檀,俗称洪都拉斯玫瑰木,属于《红木》国家标准中的黑酸枝木类,产地为中美洲伯利兹。虽然伯利兹黄檀属于红木,但名气并没有檀香紫檀、交趾黄檀等珍贵红木树种大。

因为许多消费者不认识伯利兹黄檀,不法商家正是利用这一点,用伯利兹黄檀来冒充黄花梨欺骗消费者。伯利兹黄檀材色浅红褐色,具深浅相间条纹,与黄花梨同为黄檀属木材。两者主要差别在于轴向薄壁组织和气味上的差别。伯利兹黄檀轴向薄壁组织主为星散-

聚合状及轮界状,新切面有很淡酸香味,而不是黄花梨的辛香味。

黄花梨*主要的鉴别特征,就是其特殊的香味,这种独特的香味是其他任何树种所不具有的。因此,消费者在购买黄花梨家具或者工艺品时,可用砂纸打磨其表面后闻闻是否有黄花梨独特的香味。如果气味不明显,建议送到质检机构进行检测。