

茂名橡木树种鉴定 茂名白橡木红橡木鉴定单位

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 茂名橡木树种鉴定 茂名白橡木红橡木鉴定单位 |
| 公司名称 | 广东省广分质检检测有限公司 |
| 价格 | 3.00/件 |
| 规格参数 | 橡木鉴定:13719148859 红木鉴定:13719148859 实木鉴定:13719148859 |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心 |
| 联系电话 | 020-66624679 13719148859 |

产品详情

红橡木、白橡木、橡胶木，是实木家具的常用材。虽然都带“橡”字，但它们在植物分类、木材微观结构和用途等方面存在明显差别，一般来说，红橡木和白橡木常用于实木家具，橡胶木则主要用于经济适用型家具。如果在性能和价格上横向对比，红橡木家具>白橡木家具>橡胶木家具。选购实木家具时，只有充分了解这3种木材的详细区别，才不会被“鱼目混珠”。

红橡木、白橡木都属于橡木。在植物分类中，橡木属于栎木属。国外通常把橡木分为红橡（Red Oak）和白橡（White Oak）两类，国标GB/T 16734-1997《中国主要木材名称》则把橡木分为麻栎（红橡）和槲栎（白橡）两类。橡树主要分布在北美和亚欧。在美国，橡木是美国丰富的阔叶树种，约占全美商品阔叶材总量的20%（红橡约占4%）；欧洲不产红橡木，只有白橡木；国内的橡木缺口较大，需大量从美国、德国等国家进口。

1、红橡木

红橡是珍贵树种，其力学性能指标远优于橡胶木，也优于白橡，而国产红橡又优于国外红橡。以前，红橡广泛应用于建筑、铁路、国防等领域，由于材种日益珍贵，目前红橡仅用作实木家具的制作，或用作薄木装饰人造板。国产红橡的树皮较厚，其经济价值比木材本身更高，使用这种树皮制成的软木，是绝缘和抗冲击的好材料。

红橡通常纹理较直，结构粗，重而硬，干缩中或大，强度中至高，冲击韧性高。在结构上，红橡的边材呈暗黄褐或灰黄褐色，和心材区别明显，心材为浅红黄褐色；木材有光泽，无特殊气味，生长轮非常明显；木射线中至略密，弦切面上呈褐色纺锤状，径切面上宽射线斑纹很明显；红橡属于环孔材，宽度均匀，早材管孔通常偏大，少数较大，甚至肉眼可见，晚材管孔略小，径列。

2、白橡木

白橡也属于珍贵树种，其力学性能指标远优于橡胶木，仅次于红橡木，应用领域和红橡基本相同。不过，白橡木的心材导管含有发达的侵填体，防水、防潮性能良好，非常耐腐，适宜制作酒桶。经过精选的白橡木，可以制成上等酒桶。红酒、威士忌、白兰地等酒类经过橡木桶的贮存，会产生独特的香气和风味。

白橡纹理直，结构略粗且不均匀，木材硬，重量中至重，干缩中或大，强度中至高，冲击韧性高。在结构上，白橡的边材颜色浅，心材呈浅栗褐色或栗褐色，心材中侵填体较多；木射线较宽但有星散，在横切面上明显，分布非常均匀，在弦切面上呈参差不齐的短纵线，在径切面上宽射线斑纹非常明显（银光纹理）；白橡为环孔材，早材管孔在肉眼下可见，晚材管孔在放大镜下可见，呈火焰状。

3、橡胶木

橡胶木中的“橡”和橡木的“橡”没有任何关系，橡胶木的英文名为Rubber Tree。橡胶木在植物分类中属于橡胶树属，皮部具有乳汁（即天然橡胶），原产于巴西亚马逊河流域，现东南亚热带等地均有栽种，我国云南、广东、广西、海南、福建等地均大量引种栽培，尤以海南和云南为多。

橡胶木纹理斜，结构通常细至中，均匀，轻而软，干缩小，干燥容易，不耐腐，易蓝变，切削易，不劈裂，但握钉力弱。在结构上，橡胶木呈浅褐色，心材和边材区别不明显，木材光泽弱，没有特殊气味，生长年轮明显，轮间呈深色带，每厘米1到2轮；橡胶木的木射线中至略密，在放大镜下明显，径切面的射线斑纹肉眼可见；橡胶木属于散孔材，管孔很少，分布均匀，径列。