

珠海木质家具产品检测 抗压强度测试

产品名称	珠海木质家具产品检测 抗压强度测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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房
联系电话	13926218719

产品详情

木材检测步骤：

试样软化：根据木材软硬程度而有区别。对于材质轻软的木材直接水煮软化，一般水煮至试样下沉为止。这种处理是将木材细胞腔内空气排除，并使木材细胞壁部分吸水而软化。

对于材质重硬的木材，可采用 - 冰醋酸软化法，即用工业和冰醋酸各百分之50的混合液浸泡至试样软化；亦可在水浴锅中加热至试样表面材色淡白或边缘开始离析为止。此法比较**，是比较常用的软化法。

制片：先将切片用蕃红溶液（秤1g蕃红与100mL百分之50酒精溶液混合过滤液）染成红色，水洗后先后用百分之50、百分之70、百分之85、百分之95和百分之100浓度的酒精进行脱水处理；然后用TO溶液或对切片进行透明处理；用镊子将切片放置在载玻片上，滴上中性树胶，盖上盖玻片固封；贴上标签，阴干或低温烘干即可观察。

红木国家标准5属8类33种材主要产地：

一、紫檀属1、紫檀木类檀香紫檀（印度）2、花梨木类越柬紫檀（越南、柬埔寨、泰国）安达曼紫檀（印度、安达曼群岛）刺猬紫檀（热带非洲）印度紫檀（主产于印度、缅甸、菲律宾、巴布亚新几内亚、马来西亚、印度尼西亚、中国的广东、广西、海南及云南引种栽培）大果紫檀（缅甸、泰国、老挝）囊状紫檀（印度）鸟足紫檀（东南亚中南半岛）