

江阴红木家具木质分析报告 红木家具质量指标检测

产品名称	江阴红木家具木质分析报告 红木家具质量指标检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
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

为什么红木家具能流传至今；价格疯长数百倍？

我国红木的使用历史可以追溯到明代，至今我们仍然能见到很多流传了百年的红木家具。

我们都知道，木头极其容易腐烂，那么何以红木家具能做到“红木恒，家具永流传”？

除了日常的使用保养以及硬木本身材质优势外，很大程度都可以归结于连结红木家具的榫卯结构。

榫卯结构即榫卯接合，是指榫头插入榫眼或榫槽的结构。榫卯结构是榫和卯的结合，是木件之间多与少、高与低、长与短之间的巧妙组合，可有效地限制木件向各个方向的扭动。

若榫卯使用得当，两块木结构之间就能严密扣合，达到“天衣无缝”的程度。它是古代木匠必须具备的基本技能，工匠手艺的高低，通过榫卯的结构就能清楚的反映出来。

如何检测红木家具的质量？

1、检测结构松紧，好的红木家具以坚实的榫卯结构著称，家居不用钉子也能让家具牢固耐用。你可以抬起红木座椅一侧的椅腿，然后轻轻一撒手让其落地，如果落地声音干脆有力，就证明结构松紧程度适中。另外，对于桌椅类红木家具，你也可以采用摇晃的方法检测榫结构的牢固性。

2、检测含水率，木材含水率的高低，直接影响家具质量。无论是南方还是北方厂家，都可能因为误用烘干不规范、含水率偏高的木材，造成红木家具开裂。你可以用手指或手掌轻轻抚摸家具面板的心板及拼缝部分，如果平整光滑，证明制作家具的木材含水率达到了北方13%的标准;如果有轻微开裂或炸裂现象，则证明当时制作家具的木材内部含水率偏高，质量不过关。

3、检测家具分量，红木家具原材料的种类及用料比例不同，家具的分量也不同。想检测所选红木家具是否够分量，可以试着将家具搬起来。通常，一个40岁左右的男人如果费点劲就能搬起一把圈椅，就证明该座椅的分量正常；如果很轻松就搬了起来，则证明分量不够。