

揭阳染料紫檀木鉴定 也就是血檀木

产品名称	揭阳染料紫檀木鉴定 也就是血檀木
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

熟悉紫檀木的朋友都知道，小叶紫檀以其密度大、棕眼小，木性非常稳定，不易变形开裂等显著特点，当之无愧为紫檀中的精品。然而近期，血檀凭借着它与小叶紫檀极为相似的感受特性，一时间竟成为除了小叶紫檀外能达到紫檀木材标准的木种，此番已经引起红木市场广泛关注！

首先，我们可以从紫檀与血檀的弦切面导管进行对比。这种对比简单直观，对比后不难发现：紫檀导管较血檀导管更粗犷，导管分布不及血檀密集。从颜色上来看：紫檀新切面通常为橘黄色，日久为深紫，颜色变化较为明显。而血檀新切面通常为肉粉色，颜色变化不明显。

我们也可观察氧化一年后的紫檀弦切面，会发现颜色明显变紫，但经开窗后内部仍为橘黄色，与周边经过氧化后的颜色形成鲜明对比。而氧化一年后的血檀弦切面颜色仍为肉粉色，开窗后内部颜色与周边氧化后颜色对比不明显。还可通过观察这两种檀木的木屑进行区分：紫檀硬度较高于血檀，所以表面经同目数砂纸打磨后光泽会高于血檀，刻刀铲取木屑时阻力也大于血檀，木屑形态也较血檀更为卷曲。

甚至，经“烧”后可观察到：紫檀与血檀经火烤均有油脂溢出，但紫檀紫檀较血檀更加明显。紫檀在燃烧时散发的气味为清香、微辣。而血檀气味则为酸臭。另外，取紫檀与血檀木屑在清水中浸泡48小时后进行对比，紫檀浸泡后的清水略显红色，而血檀变色不明显。除此之外，两者还有一些并不显著的区别，比如他们的酒精反应：紫檀与血檀均含有大量紫檀素，木屑浸入酒精中均有大量血红色紫檀素溢出，因此两者的区别不明显。