

甘巴豆材料鉴定 菠萝格木材鉴定单位

产品名称	甘巴豆材料鉴定 菠萝格木材鉴定单位
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	红木鉴定:小叶紫檀木鉴定 实木鉴定:真假木材鉴定 菠萝格木材鉴:柚木鉴定
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

菠萝格在很多场合下被广泛使用，而其又有很多的品种，在《菠萝格》国标中，菠萝格树种包括：非洲菠萝格、印尼菠萝格、美国菠萝格、缅甸菠萝格、马来西亚菠萝格、菲律宾菠萝格、泰国菠萝格。面对如此多的“菠萝格”，我们应该如何来鉴定区分呢？

在对菠萝格的鉴定上，中国林业科学研究院木材工业研究所是这样处理的：不管颜色深浅、材质好坏，只要确实属于这类材就算，并不鉴定到树种，并且不证明产地。

特性

菠萝格木心材褐色至暗红褐色，通常有深浅相间条纹。气干密度0.80-0.83克/立方厘米，强度及硬度中等，加工比较容易，木材不易开裂和变形，是装修、制作实木地板的好材料。市场上也有用菠萝格防腐木制作仿古典家具的。

横断面

心边材区比较明显。菠萝格防腐木心材黄褐色至红褐色，具深色同心圆状条纹。边材浅黄色;宽2~5cm。生长轮不怎么明显。菠萝格防腐木树皮厚1.0~2.0cm，木材质硬脆,易块状脱落.外皮灰褐;略粗糙,具明显凹坑,内皮深棕褐色。

材性

颜色光泽强。纹理交错;木质结构中;甚重硬;强度高;干缩甚大。锯困难，易钝锯;锯屑能刺激鼻喉;砂光、车旋、胶黏性能好。菠萝格防腐木很耐腐，抗白蚁。干燥慢，易翘曲和开裂。

菠萝格因颜色有轻微差别，分“红菠萝”、“黄菠萝”，菠萝格防腐木是市场上现有材种中稳定性好的，售后问题很少，是目前市场上的主销，属佳性价比材料。

目前，市场上来自非洲菠萝格心材有深有浅，材色一般偏红和偏褐。偏红的多呈红中带褐，小径材、树梢部颜色偏黄、偏浅，色泽较好，密度重，也就是市场上常说的“黄菠萝”。偏褐的多呈褐中带暗红，大径材、树根部颜色偏红、偏深，品质较好，也就是市场上常说的“红菠萝”。