

锡山区菠萝格木材鉴定 樟子松木料鉴定检测机构

产品名称	锡山区菠萝格木材鉴定 樟子松木料鉴定检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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 17312626973

产品详情

菠萝格木材鉴定 樟子松木料鉴定 防腐木鉴定

1、气味辨别法：虽然都属于松木，但其气味却大不相同，可以根据气味初步辨别是何种木材。樟子松能适应恶劣的环境条件，樟子松板材也被人们称为有生命、会呼吸的木料。目前，樟子松板材除了被用来制造家具之外，还适合用来制造铁轨枕木、坑木、木制品，被广泛应用于桥梁、防腐木、建筑工程等多个领域。

2、俄罗斯樟子松具有一种淡淡的松木清香，即使对气味敏感的人也不会过敏，而且这种松木清香可以净化空气、防虫防蛀。在韩国、日本，它甚至被用来制作蒸锅屉布和餐盒，因为这样做出来的米饭和面食有特殊的香味，特别美味。

3、国产樟子松：只有淡淡的木材气味，没有特别的松木香味。纹理观察法：俄罗斯樟子松：由于树龄比较长，集成材切面的纹理比较细密。国产樟子松：集成材切面的纹理非常清晰，比较稀疏。板面观察法：俄罗斯樟子松：直纹板面，纹理又细又直；花纹板面，纹理小，就是通常所说的小花纹。国产樟子松和油松：直纹板面，纹理粗大；花纹板面，都是大花纹。

4、粗略估重法：由于木材的密度不同，对于同一规格的集成材重量就会有所差别。俄罗斯樟子松和辽宁的油松密度相当，都在每立方550千克左右，相对国产樟子松密度在每立方450千克左右)就会重些。通过粗略估重法可以很容易的与国产樟子松区分开来。

1、科属不同

红松为裸子植物，常绿乔木，高可达40米。小枝密生褐色柔毛。叶5针一束，粗硬，树脂道3个，叶鞘早落。

樟子松为常绿乔木，高15-25米，达30米，树冠椭圆形或圆锥形。

2、产地不同

红松的球果卵状圆锥形，种鳞先端钝，向外反曲，成熟时种子不脱落。种子大，长1.2~1.6厘米，无翅。产于中国东北长白山到小兴安岭，常同鱼鳞松、红皮云杉组成混交林。

樟子松产于中国黑龙江大兴安岭海拔400-900米山地及海拉尔以西、以南一带砂丘地区。可作庭园观赏及绿化树种。林木生长较快，材质好，适应性强，可作东北大兴安岭山区及西部砂丘地区的造林树种。