

工程防腐木 防腐等级试验、 木料载药量化验

产品名称	工程防腐木 防腐等级试验、 木料载药量化验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:板材检测
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 18662248592

产品详情

1、为什么板材会有色差? 答：因为做过CCA或ACQ的防腐药剂浸渍处理，化学成分药剂导致表面上的绿色。板材分为心材和边材，心材属于**防腐，绿色多为边材，做防腐处理主要就是针对边材来说的。且色差会因在室外长期使用逐渐消失。2、是否可以抵御室外恶劣的环境答：可以。各类标准的防腐木均为室外*防腐木并且保证在风吹日晒雨淋的情况下20年不腐烂、防白蚁、防真菌、防霉变。3、木材的生长及防腐处理的流程是怎样的?答：整个生产流程：从原木采伐→锯木厂制材→窑干→产品分级→浸渍材检测→高温定性→真空/高压浸渍→刨光/机械加工→自然风干或再次窑干→包装运输→用户。4、为什么有些防腐木是湿料? 答：因为防腐处理过程就是将防腐药液通过高温高压打入木材内部，充分渗透与木材内部细胞相结合，有一定的含水率。所以在使用前要求有一定时期的阴干5、防腐木主要用的是什么防腐药剂答：木材防腐处理的方法主要以CCA为主。

它清洁、无臭，处理后的木材表面可以上漆。高质量的CCA 药剂具有非常稳定的特性,其**的防腐性能使其得到了广泛的应用。长期使用的经验告诉我们经过CCA 处理的木材可以在户外各种恶劣环境中使用，并且长期使用的成本低廉，是非常理想的木材保护用化学防腐药剂。只有少数厂家使用的是美国20世纪80年代末开发的ACQ配方。另有国内一些厂家使用的是CCBS防腐剂,是在国外通用配方CCB基础是进一步研制而成,是的防腐,对人畜低毒的防腐剂。CCA防腐药剂虽含有的砷元素对人体有害，但他的含量**雨水的含量，而且药剂与木材结合非常稳定，不会出现沉降，生产通过了ISO14001的环保认证及ISO9001质量认证。其实所有的化学元素在用量大的情况下都可能对人体产生伤害，但只要我们适当的使用不仅不会对人体产生伤害，而且会给人们解决许多的烦恼和不便将普通木材经过人工添加化学防腐剂之后，使其具有防腐蚀、防潮，防真菌，防虫蚁、防霉变以及*等特性。还有一种没有防腐剂的防腐木-深度炭化木，又称热处理木。防腐木是一种随性自然的材料，它很好的舒缓了我们平日里的生活和工作压力。我们就来一起了解一下关于防腐木的几个常见问题。