

高频真空木材烘干机 木材烘干机 「尚德机械」科技创新

产品名称	高频真空木材烘干机 木材烘干机 「尚德机械」科技创新
公司名称	东阳市尚德电器机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省东阳市吴宁西路48号
联系电话	18857990208

产品详情

东阳市尚德电器机械有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电器机械生产企业，公司主营【高频真空干燥机】【木材干燥定性一体机】等机械。

【木材烘干机】厂家与您分享：

木材应该干燥到什么程度

木材置于一定的环境下，在足够长的时间后，其含水率会趋于一个平衡值，称为该环境的平衡含水率。当木材含水率高于环境的平衡含水率时，木材会排湿收缩，反之会吸湿膨胀。例如，广州地区年平均的平衡含水率为15.1%，木材烘干机，北京地区却为11.4%。干燥到11%的木材用于北京是合适的，可用于广州将会吸湿膨胀，产生变形。所以说，木材干燥要适当，并非越干越好。不同地区、不同用途，对木材含水率的要求也是不一样的。

含水率测量的方法

生产中一般采用烘干法和电测法。烘干法就是计量木材试片烘干前和烘干后（绝干）含水量差异来测出含水率的方法，木材烘干机生产厂家，此方法精确度高，但费时繁琐，高频真空木材烘干机，一般适用于实验室。电测法是根据木材的某些电学特性与含水率的关系，木材烘干机多少钱一台，设计成含水率测量仪器直接测量木材含水率的方法，快速方便，精度不如烘干法，但能满足生产工艺要求，适合于大批量木竹制品生产等方面应用。

欢迎您拨打图片上的电话与我们联系！

东阳市尚德电器机械有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电器机械生产企业，公司主营【高频真空干燥机】【木材干燥定性一体机】等机械。

【木材烘干机】厂家与您分享：

木材的纤维饱和点这个概念，在干燥工艺中经常用到，应当记住。当木材的含水率在纤维饱和以上时（ $W_{\text{纤}} > 30\%$ ），木材不产生干缩；当木材含水率在纤维饱和点以下时（ $W_{\text{纤}} < 30\%$ ），其干缩趋势呈直线变化，即从含水率30%降低时，每减少1%，而相应的干缩系数的数值是不变的，只是随着树种及弦、径向的不同而稍有差异。

欢迎您拨打图片上的电话与我们联系！

东阳市尚德电器机械有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电器机械生产企业，公司主营【高频真空干燥机】【木材干燥定性一体机】等机械。

【木材烘干机】厂家与您分享：

木材干燥在于改善木材的使用性能并提高木材的利用率：防止木材产生开裂和变形；提高木材的力学强度；改善木材的物理性能和加工工艺条件；防止木材发生霉变、腐朽、虫蛀、变色；减轻木材重量，提高运输能力。一、木材中的水分移动（一）水分移动的方向 纵向 横向：弦向、径向 纵向水分移动速度是横向的5~8倍，横向中径向大于弦向（径向约比弦向快20%~50%以上）。实际使用中，因板材纵向尺寸比横向大得多，横向传导面积比纵向大得多，所以板材实际干燥中主要靠横向。

欢迎您拨打图片上的电话与我们联系！

高频真空木材烘干机-木材烘干机-「尚德机械」科技创新(查看)由东阳市尚德电器机械有限公司提供。高频真空木材烘干机-木材烘干机-「尚德机械」科技创新(查看)是东阳市尚德电器机械有限公司（www.dysd-jx.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：包淳德。