

聊城木材烘干 金龙烘干 木材烘干设备

产品名称	聊城木材烘干 金龙烘干 木材烘干设备
公司名称	临朐县金龙烘干设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临朐县冶源镇付家李召村
联系电话	0536-3110568 13963997678

产品详情

压力浸注法?

1?高压法

处理设备?

一个圆筒形钢罐?在两端或一端具有能启闭的罐门?。

此罐一般能承受1?2—1?5MPa的压力?真空能达

到93kPa。

罐内有加热管道?以及道轨等防浮装置等。必要时 另设一个全封闭的机动罐?以及药液调制罐等?

附有泵、压缩空气机?真空系统、控制仪表和其它

满细胞法的操作步骤?

A、前真空?a??在加入防腐剂之前?向

处理罐抽真空?目的是从木材中抽出空气? 以利于防腐剂浸注木材。

真空度一般为79.8—86.45kPa?保持时间 因产品不同而异?一般为15min~1h。

(3) 化学除湿法 是利用吸湿剂除去气体、液体、固体物料中的少量水分，由于吸湿剂的除湿能力有限，木材烘干机，仅用于除去物料中的微量水分。因此生产中应用很少。 在实际生产过程中，对于高湿物料一般均尽可能先用机械脱水法去除大量的自由水分，之后再采取其它干燥方式进行干燥。

木材干燥时水分可以顺纤维方向移动从板的两端排除，也可以横跨纤维方向

移动从板的表面和侧面排除，聊城木材烘干，因为锯材的表面积和侧面积大于端面积，木材烘干设备，因此锯材干燥时的水分主要沿厚度和宽度的方向移动和排出。当含水率高于木材纤维饱和点时以液态水移动为主，木材烘干箱，当部分含水率低于木材纤维饱和点时以水蒸气或汽水混合方式移动为主

1.6热水或高温水循环加热的常规干燥 该方法是由作者于1996-1997年研制开发，并由南京云松干燥设备公司制造经营的技术成果。现已成为国内相当流行的木材干燥方法，尤其适用于中、小型企业干燥硬阔叶材。热水循环加热采用经改进的与干燥窑匹配的热管常压汽、水锅炉，可燃烧木屑、刨花或块状木废料等加工剩余物。以 $t=95-100$ 的热水作为载热体循环加热，合理设计的加热系统可使干燥温度达到 $70-75$ 。这正是硬阔叶材合适的干燥温度范围。而 $P=0-0.04\text{MPa}$ 的常压蒸汽可满足调湿处理的工艺需求。聊城木材烘干-金龙烘干-木材烘干设备由临朐县金龙烘干设备有限公司提供。“木材烘干设备,木材干燥设备”选择临朐县金龙烘干设备有限公司，公司位于：临朐县冶源镇付家李召村，多年来，金龙烘干坚持为客户提供好的服务，联系人：刘忠锡。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金龙烘干期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事食品烘干机，食品烘干设备，食品干燥设备的厂家，欢迎来电咨询。