

凉山西昌不结焦生物颗粒燃烧加工厂

产品名称	凉山西昌不结焦生物颗粒燃烧加工厂
公司名称	都江堰市红文再生资源加工厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	四川省成都市都江堰市崇义镇江安社区4组148号
联系电话	15198011842

产品详情

凉山西昌不结焦生物颗粒燃烧加工厂,天然干燥的主要形式是大气干燥,自古以来,人类先使用的干燥方法就是大气干燥。一棵树被砍倒之后,它就处于天然干燥状态,树木里的水分慢慢向空气中蒸发,直到水分含量与空气中的水分基本平衡为止。尤其对一些红木来说,人们将其砍倒后就直接将其原地放置几年甚至几十年,其一是等其边材慢慢被虫蚀,其二则是等其在天然状态慢慢干燥。干燥后的木材才适合用于制作家具,否则制成的家具就容易开裂。显然,这种天然干燥的方法优点比较明显,比如能够节省能源,投资少,技术简单,操作方便,使木材该被虫蚀的被虫蚀,该留下的留下。但缺点也很明显,比如时间相对较长,干燥条件不易控制,尤其是在对木材干燥要求越来越高的,很难将木材中的水分含量干燥到人们所要求的数值,干燥的准确性不够。而人工干燥虽然也有一些缺点,但它恰恰弥补了天然干燥的那些不足,能将任意树种和厚度的木材干燥到所需要的任意状态,而且,按规范操作的人工干燥木材也不容易开裂。

可见,天然的未必就是好的,关键是要辩证看待,根据需要来选择。一般采用实推法,即将原木顺序发在堆基上。此法堆内空气不太流通,须定期翻垛。也可采用分层纵横交叉堆积原木,每层原木间要留20~60mm的间隙,下部大些,往上逐层减小,堆垛长和宽等于原木长度,堆高一般不超过3m,往上逐渐收小,以求堆垛稳定,顶部宜作遮盖,以防日晒雨淋。

