

浙江中泓炭业 工业木炭 洞头木炭

产品名称	浙江中泓炭业 工业木炭 洞头木炭
公司名称	浙江中泓炭业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江宁波市江北区文教路85号066室
联系电话	15024422717 15024422717

产品详情

炭化木:炭化木在缺氧环境中于180 ~250 进行热处理，以获得尺寸稳定、耐腐蚀性提高的木材。

炭化木分为表层炭化木和深层炭化木。表面炭化木材:用氧气火炬烧烤，使木材表面有一个非常薄的炭化层。木材属性的变化可以类似于木器漆，但是它可以突出表面上不均匀的木纹并产生三维效果。应用集中在手工艺品，装饰材料和水族产品。也被称为工艺炭化木材，木炭燃烧木材。

炭化木的共同特点如下:1.环境保护。在整个处理过程中，木材只与蒸汽和热空气接触，不添加任何化学试剂，保持了木材的天然特性。2.空气净化。炭化木材，洞头木炭，顾名思义，经过干燥和处理后，具有一些特殊的炭功能。它能吸收空气中的杂质，具有过滤空气的功能，改善人们的呼吸环境。3.环境稳定。木头在高温下会炭化。木材中的亲水因素被重新组合，以降低木材的吸湿平衡点，通常称为“湿线”，木炭加工，它不容易受到周围环境的影响。4.耐腐蚀性强。在木材的炭化过程中，木材中的大多数真菌和所有昆虫都在高温空气被。与此同时，在木材的高温状态下，其内部营养成分发生复杂而剧烈的化学变化，并被降解或重组，这可使存活的真菌因失去维持生命的营养而。也就是说，木材炭化后不会发霉。

?木炭的还原能力大于焦炭

木炭的还原能力大于焦炭。木炭有大量的微孔和过渡孔，木炭厂家，使它不仅有较高的比表面积，而且孔内焦油物质被排除后将有很好的吸附性能。与氧气完全燃烧产生二氧化碳，不完全燃烧产生有毒气体一氧。