

# 微波木材烘干机定做 凯棱专业制造 中山微波木材烘干机

产品名称	微波木材烘干机定做 凯棱专业制造 中山微波木材烘干机
公司名称	广州市凯棱工业用微波设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区钟村街钟四工业二路四号之一
联系电话	18819808986 18819808986

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州市凯棱工业用微波设备有限公司

广州市凯棱工业用微波设备有限公司——微波烘干机厂家微波木材烘干机

分层网带式干燥机：又称分层网带式干燥机，主要由烘干机主体、热源设备、输送带、进出料系统、电气控制系统等配件组成，其工作原理主要是通过均匀器将放在输送带上的物料平放在一起，由传动轴拖动物料在烘干机内来回移动，热风从烘干机底部进入分层网带，带走物料中的水分，同时水蒸汽从顶部排出，从而实现物料干燥。多层网带式干燥机具有干燥收率高、的优点，由于其是连续动态干燥的物料，因此比较适合干燥收率大、含水率低、对干燥质量要求不高的各种根、叶、果、片、块、粉等作物中 草药工业原料的脱水干燥，不太适用于干燥收率小、含水率高的物料。

广州市凯棱工业用微波设备有限公司——工业用微波烘干机微波木材烘干机

热泵烘干房：热泵烘干房又称空气能热泵烘干房，主要由烘干房主机、空气能热泵、手推车料架、电控系统等设备组成，它主要是由主机将热泵提供的纯热风通过风扇送到烘干房，这样烘干房内的空气就能循环流动，并在物料表面形成风力蒸发，然后通过风扇的循环作用将烘干房内的湿热空气排出，烘干房的热风回收装置将除湿后的干热风从新的地方往上循环，从而达到烘干物料的目的。因干燥房内是封闭空间，温度可控制，故该设备具有干燥质量好且稳定，节能环保，操作简单等优点，因物料放置在干燥房内静态烘干，且温度可控制，故适用于中小产量或干燥要求较高的农产品物料的干燥。

广州市凯棱工业用微波设备有限公司——微波烘干机厂家微波木材烘干机

## 节约

干燥器的牌子是什么？干燥机会利用热泵转换空气中的热量，1份电能可以额外吸收3份空气中的热量用于加热，比传统的干燥成本低70%。

## 智慧

干燥器的牌子是什么？可编程控制器控制面板，对不同物料进行智能控制，温湿度可智能调节，操作简单，既能满足不同物料要求，又能提高工作效率。

广州市凯棱工业用微波设备有限公司——工业用微波烘干机微波木材烘干机

## 烘干机加热炉功率

加热炉的热功率越大，单位时间内产生的热能就越多，更容易干燥衣物，干燥器常用的加热方式是电加热，蒸汽加热和燃气加热，用单位时间内产生的热能来衡量，确定电加热器的电功率，确定燃气加热器的大小和燃气种类，确定燃气加热器的单位时间内产生的热量。电子加热器平均1瓦时可产生860大卡的热量，燃气式干燥机燃烧1立方米可产生8600大卡的热量。现在市面上一度用电0.8元左右，而用一立方米天然气3~4元，从热能的角度来看，用燃气干燥机肯定比电加热和蒸汽加热便宜。但是蒸气加热器产生的热量就比较复杂，微波木材烘干机定做，除了与多少蒸气加热器的排气管和散热面有关外，还与蒸气压力、通过蒸气加热器的风量和温度有很大关系。当蒸气压力较大时，蒸气加热器排气管表面温度升高，产生的热量较多，反之热量较少。这样，无论电加热、蒸汽加热或气体加热，在干燥机风机流量相同的情况下，单位时间产生的热能越大，其热功率越大。热能较大时空气温度较高，满足了水分快速蒸发的三种有利条件中温度较高更有利于干燥的条件。

广州市凯棱工业用微波设备有限公司——微波烘干机厂家微波木材烘干机

微波炉干燥设备应用于各个领域的优点是其他干燥设备无法企及的，由于其干燥均匀、快捷，尤其是在干燥过程中同时具有杀菌效果，是其他干燥设备无法比拟的。但是微波干燥有其自身的缺点和力所不及的地方，下面就分析一下它在哪些方面无法适用。

微波干燥设备不适用于带金属的物料，因为金属的特性是反射微波，所以将带金属的物料放入微波干燥设备中，即使物料能够干燥，但其干燥均匀度不能控制，因此也不适用于微波干燥设备。

巷道微波干燥设备，又称巷道微波干燥设备，是一种用于干燥食品、药材、木材、建材、纸板等物料的微波机，与传统干燥设备相比，它具有干燥速度快、环保节能、响应低碳经济等特点。其工作原理是利用微波穿透加热，中山微波木材烘干机，提高物料温度，将物料中的水分汽化蒸发，蒸发后的水蒸气通过排湿系统排出，达到干燥物料的目的。

巷道干燥设备是指需要干燥的物料通过微波干燥箱的输送带，正如隧道中汽车的概念一样。原料自进料端进，出料端出，连续生产料量大。为适应企业连续化生产而研制的微波干燥设备。

微波木材烘干机定做-凯棱专业制造-中山微波木材烘干机由广州市凯棱工业用微波设备有限公司提供。广州市凯棱工业用微波设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！