

# 烘干机 中热农业机械 工业烘干机

产品名称	烘干机 中热农业机械 工业烘干机
公司名称	南宁中热农业机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西南宁市良庆区五象大道399号龙光国际1403号
联系电话	18070929871

## 产品详情

南宁中热农业机械有限公司是一家主要专门出口农业机械，具有历史悠久的外贸型企业，产品包括：甘蔗收割机&种植机，木薯收割机&种植机，废物垃圾处理堆肥机。公司采用先进的管理系统、拥有雄厚的技术资质和销售团队，也与在农业机械行业中已超过30年经验的三个国家重点研究机构有着良好的合作关系。因此，我们的团队始终保持领先的科学技术，跟上国际水平和标准，尤其是保持领先于甘蔗和木薯生产行业和农业机械化行业，而有机肥料堆肥机也成为.级海外供应商。2、均匀加热本产品无论物体各部位外部形状如何，微波加热烘干机均可使物体表里同时均匀渗透电磁波而产生热能。此外，我们的农业机械产品质量已通过国家卫部许可标准。

### 烘干机的安装注意事项：

在安装烘干机的时候一定要检查好所要安装的地方、所要安装的备用设备，这样才能在安装中不会出现别的问题，在以后的使用中也不会因为初步安装的失误造成以后维修不便等等问题。

安装主要检查基础混凝土浇注质量与尺寸位置偏差：外观上要求基础表面干净，无油污、灰尘、杂物，热风循环木薯烘干机，无钢筋、无裂纹缺角、预期留孔内无残留壳子板，以及其它浇注缺陷。对于基础尺寸与位置偏差应符合下列要求：外形尺寸与基础坐标位置，纵横轴线误差小于20mm.不同平面标高误差小于20mm、只允许负不允许正；斜度误差全长小于20mm，出料端允许不允许正；上平面不平度小于5mm/m，烘干机，全长小于10mm.设备验收对照设备的装箱单，对零件、部件、标准件、随机文件等进行清点，检查有无错发缺件、变形损坏等情况，并作记录，以便在安装前采购或制备。清除包装时涂饰的保护涂层以及粉尘、油污、锈蚀等情况，检查修整在运输装卸过程中所造成的损坏变形。对零部件、关键配合件，工业烘干机，进行预检测和预装配，以避免安装工作中的返工，保证安装进度及安装质量。使用泰国木薯淀粉的食品包括罐头食品、冷冻食品、干混食品、焙烤食品、小食品、佐料、汤料、香肠、奶制品、肉及鱼制品和婴儿食品。

我公司经过多年研究，特研制出新型木薯烘干机，跟其他厂家相比，我们有下面优势。

## 一.减少烘干机过程的各种损失

设定烘干机入口气流速度为12m/s滚筒转速为10r/min，将不同入口气流温度代入程序，得到入口气流温度和热能损失的关系，当入口气流温度在250℃时，整个滚筒外壁热能损失大约为1790W，随着入口气流温度的升高，热能损失不断增多，当入口气流温度在450℃时，热能损失大约为1790W，这主要是因为随着入口气流温度的升高。滚筒内外气流的温差加大，高温气流大部分的热能都被浪费。直接传热转筒烘干机的主体部分为一个与水平线略呈倾斜的旋转圆筒。所以在出口物料含水率达到可贮藏的范围内，为了提高烘干机的热效率，南宁中热木薯烘干机，减少成本，入口气流温度不宜太高。

## 二：降低蒸发负荷

物料进入烘干机前，通过过滤、离心分离或蒸发器的蒸发等预脱水处理，可增加物料中的固含量，降低干燥机的蒸发负荷，这是烘干设备节能的方法之一。

进料进气装置与筒体间采用轴向迷宫密封，密封效果好，寿命长，便于保证制造精度和现场安装调整，更适应进料进气装置与筒体的热胀冷缩。刚进入内筒进料端的湿粉煤灰极易吸附板结在提升扬料板上，在内筒进料端设置的链条既能储存热能，增加热交换的机会，还能破碎提升扬料板上吸附板结的物料。整个烘干过程中热能充分利用，木薯渣受热均匀，所以烘干出的木薯渣色泽好，无糊料，且耗能低。

烘干机-中热农业机械-工业烘干机由南宁中热农业机械有限公司提供。南宁中热农业机械有限公司（[www.tagrm.com.cn](http://www.tagrm.com.cn)）是从事“甘蔗机械,木薯机械,有机肥翻堆机,水稻收割机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。薯渣烘干机工作原理经过薯渣脱水机预脱水后的水分在65%左右的湿薯渣由上料机输送到进料机，由进料机把薯渣输送到干燥滚筒内，薯渣在干燥滚筒内均布的抄板器翻动下，均匀分散与热空气充分接触，达到传热、传质的干燥目的。