

# 滚筒烘干机原理 荣发干燥 滚筒烘干机

产品名称	滚筒烘干机原理 荣发干燥 滚筒烘干机
公司名称	常州市荣发干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市横山桥镇芙蓉工业园区
联系电话	13706126565

## 产品详情

通气管式回转滚筒干燥机回转滚筒的设计和安装与常规式相同，不同的是回转滚筒内没有安装抄板，物料自进口端向出口端移动的过程中，滚筒烘干机价格，始终处于回转滚筒底部的空间中，形成一个稳定的料层。热空气从端部进入不随筒体转动的中心管后，滚筒烘干机，高速地从埋在料层内的分支管小孔中喷出，与物料强烈接触。

常州市荣发干燥设备有限公司优势产品：回转滚筒干燥机，闪蒸干燥机，沸腾干燥机，喷雾干燥机，带式干燥机，双锥真空干燥机，工业滚筒烘干机，气流干燥机，空心桨叶干燥机，盘式干燥机，振动流化床干燥机，混合机，制粒机等。

常州荣发干燥设备有限公司是专业生产干燥设备的企业。公司占地面积1万多平方米，建筑面积0.7万多平方米，年生产能力200多台（套）；产品广泛应用于化工、光伏材料、制药、食品、生物、矿产等行业。

回转滚筒干燥机湿物料自加料器连续地加到干燥器上部上面层干燥盘上，带有耙叶的耙臂作回转运动使耙臂作回转运动使耙叶连续地翻抄物料。物料沿指数螺旋线流过干燥盘表面，在小干燥盘上的物料被移送到外缘，并在外缘落到下方的大干燥盘外缘，在大干盘上物料向里移动并从中间落料口落如下一层小干燥盘中。

?常州荣发干燥设备有限公司是专业生产干燥设备的企业。公司占地面积1万多平方米，建筑面积0.7万多平方米，年生产能力200多台（套）；产品广泛应用于化工、光伏材料、制药、食品、生物、矿产等行业。

回转滚筒干燥机主要由供热源、上料机、进料机、回转滚筒、出料机、引风机、卸料器和配电柜构成；脱水后的湿物料从干燥机一端投入后，在内筒均布的抄板器翻动下，物料在干燥器内均匀分布与分散，滚筒烘干机原理，并与并流（逆流）的热空气充分接触，加快了干燥传热，传质推动力。在干燥过程中，物料在带有倾斜度的抄板和热气流的作用下，可调控地运动至干燥机另一段星形卸料阀排出成品。

滚筒烘干机原理-荣发干燥(在线咨询)-滚筒烘干机由常州市荣发干燥设备有限公司提供。常州市荣发干燥设备有限公司为客户提供“干燥设备,干燥机,烘干机”等业务，公司拥有“荣翔”等品牌，专注于干燥设备等行业。 ，在常州市横山桥镇芙蓉工业园区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘祖松。