

废硫酸处置装置厂家 沧州废硫酸处置装置 济南中昌质量保证

产品名称	废硫酸处置装置厂家 沧州废硫酸处置装置 济南中昌质量保证
公司名称	济南中昌干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市高新区崇华路以东世纪财富中心C座1022室
联系电话	13626406992

产品详情

转筒烘干机的分类

根据干燥介质与湿物料之间的传热方式分为直接传热转筒烘干机（干燥介质与湿物料直接接触传递热量）和间接传热转筒烘干机（干燥所需热量由筒壁间接传递给湿物料）两种。

间接传热转筒烘干机传递效率低及结构复杂等原因，很少选用，在此不做介绍。

直接传热转筒烘干机，按照干燥介质与物料流动的方向，又分为顺流和逆流两种。

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。圆筒由齿轮传动，转速一般为2~6r/min，圆筒的倾斜度与其长度有关，通常介于1°~5°之间。物料从转筒较高的一段送入，与热空气接触，随着圆筒的旋转，物料在重力的作用下流向较低的一端被干燥而排出。由于干燥机处于负压条件下工作，进料及排料端均采用密封装置以免漏风。

废硫酸浓缩、废硫酸浓缩器、废硫酸生产线、废硫酸煅烧机、废硫酸煅烧、废硫酸溶液蒸发器、废硫酸溶液浓缩器、废硫酸反应器、废硫酸反应、废硫酸反应装置

回转圆筒干燥机基本情况?

回转圆筒干燥机由稍作倾斜而转动的长筒所构成。湿物料在筒内前移过程中，直接或间接得到了干燥介质的给热而达到干燥目的。此类干燥器广泛应用在各种散粒物料的干燥，现已发展到应用于溶液及膏状物料的干燥上。由于回转圆筒干燥机产量大，流体阻力小，操作上允许波动范围大，操作方便，成本低，故目前化工、食品、粮食、矿物等行业的干燥应用较多。目前国内现有干燥器直径从600mm到2600mm，长度1000mm~27000mm。一般材料为碳钢，或钢体内衬铝、衬钢、衬环氧树脂、不锈钢等。目前国内筒体结构的两种，废硫酸处置装置生产厂家，一种是圆筒和圆筒内抄板组成，目前抄板的形式有几十种之多。一种是三层不同直径的圆筒套装而成。前一种结构相对简单，用的比较广泛。后一种在碳酸钙、苜蓿草等干燥中使用。干燥器安装在与水平倾斜度为2°~10°的机架上，废硫酸处置装置定制

，转速为1~10r/min可调，一般进出料用带式输送或斗式提升机完成，机械化程度较高，被干燥物料进出口含水率分别为50%~0.1%，一般为0.5%左右。?

废硫酸处理、废硫酸处置、废硫酸处理机、废硫酸处理器、废硫酸处置装置、废硫酸处理装置、废硫酸工艺、废硫酸处理工艺、废硫酸处置工艺、废硫酸技术、废硫酸处理技术、废硫酸处置技术、废硫酸制备硫酸镁、

回转圆筒干燥机具有产量大、系统阻力小、操作上允许波动范围大，操作方便等优点。但缺点是设备占地面积大、结构复杂、设备笨重、钢材消耗较多、一次性投资也较大。??需干燥的物料经加料器输送到回转圆筒干燥机的进料箱，废硫酸处置装置厂家，经加料管进入干燥机内。物料从较高一端加入，热载体由低端进入，与物料成逆流接触，也可以热载体与物料一起并流进入筒体内。随筒体转动，物料在重力作用下运行到较低的一端，湿物料在圆筒内向前移动过程中，直接或间接得到热载体的给热，使湿物料得以干燥，然后在出料端送出。在圆筒内装有各种形式的抄板（抄板形式依据所处理物料的不同而不同）其作用是把物料抄起来洒下，形成料幕，使物料与气流的接触表面增大，以提高干燥速率并促进物料前进。尾气经旋风分离器将气体内所带物料捕集下来。如需进一步减少尾气含尘量，沧州废硫酸处置装置，应经过袋式除尘器或水浴除尘器除尘后排空。

济南中昌干燥设备有限公司坐落在拥有两千多年建城历史的美丽泉城济南，傍临济南高新技术产业开发区管会。中昌公司拥有杰出的行业专家队伍和二十年的造粒干燥节能环保工程实践经验，骨干人员均来自科研单位以及生产现场。公司依靠突出的技术力量和丰富的实践经验，根据物料特性和工艺要求为用户量身定做提供系统解决方案，从技术咨询、来料试验、设计、制造、安装、调试到售后服务提供交钥匙工程。中昌人秉承了山东人真诚务实、精诚合作的优良品质，与多所高等院校及工程研究所共同研发，站在创新科技应用的前沿，实现了技术与生产实践的结合。公司长期致力于造粒技术、干燥技术、节能技术、环保技术等相应设备的研发、推广应用工作。造粒事业部的流化床喷雾造粒成套装置已成功走向国先后在东南亚、中东及欧美多个国家成功应用。

废硫酸处置装置厂家-沧州废硫酸处置装置-济南中昌质量保证由济南中昌干燥设备有限公司提供。济南中昌干燥设备有限公司（www.sdzcgz.com）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！