中科巨能值得信赖 管束滚筒烘干系统多少钱

产品名称	中科巨能值得信赖 管束滚筒烘干系统多少钱
公司名称	济南中科巨能干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区舜华路2000号
联系电话	13589093793 13589093793

产品详情

济南中科巨能干燥设备有限公司公司主营:流化床烘干机,滚筒烘干机,闪蒸烘干机,真空烘干机,蒸汽管间接加热滚筒烘干系统多少钱,热泵烘干机,气流烘干机,桨叶式烘干机,耙式烘干机等各类烘干机;废气废水处理设备,脱硫脱硝环保设备,各类除尘器。公司坐落于美丽的泉城济南,是一家集干燥(烘干)技术研发、设计、设备制造、设备安装、销售、技术咨询、服务等高新技术综合性企业。

回转滚筒烘干机设备(简称转筒干燥机)是一种应用非常广泛的干燥设备,在化工、轻工、煤炭、建材以及矿冶行业占有重要地位。近年来,回转圆筒干燥机的发展非常迅速,出现了许多新形式。综合其特点,管束滚筒烘干系统多少钱,主要表现在三个方面,即:设备规格大型化、结构型式多样化以及节能和自动化。

济南中科巨能干燥设备有限公司公司主营:流化床烘干机,滚筒烘干机,闪蒸烘干机,真空烘干机,热泵烘干机,气流烘干机,桨叶式烘干机,耙式烘干机等各类烘干机;废气废水处理设备,脱硫脱硝环保设备,各类除尘器。

间接传热滚筒烘干机性能特点:耗能低我厂生产的间接传热滚筒烘干机选用合理的运行参数,煤耗量和电耗量比一般烘干机降低10-15%以上。热效率高采用顺流或逆流干燥方式,物料与热源气流由同一侧进入干燥设备,烘干机出口温度低,热效率高。处理量大,占地面积小该滚筒烘干机结构简单,占地面积小,易于建造和维修。处理量大,热效率高。结构简单,操作方便该滚筒烘干机结构优良、简单、物料通过筒体阻力运行平稳、操作方便。

济南中科巨能干燥设备有限公司公司主营:流化床烘干机,昌吉滚筒烘干系统多少钱,滚筒烘干机,闪蒸烘干机,真空烘干机,热泵烘干机,气流烘干机,桨叶式烘干机,耙式烘干机等各类烘干机;

废气废水处理设备,脱硫脱硝环保设备,各类除尘器。公司坐落于美丽的泉城济南,外穿流滚筒烘干系统多少钱,是一家集干燥(烘干)技术研发、设计、设备制造、设备安装、销售、技术咨询、服务等高新技术综合性企业。

双滚筒烘干机设备

同槽式双滚筒烘干机设备。它的两组滚筒之间的间隙较大,相对啮合的齿轮的节圆直径大于筒体外径。 上料时,两筒在同一料槽中浸液布膜,相对转动,互不干扰。适用于溶液、乳浊液等物料干燥。

双滚筒烘干机设备的滚筒直径一般为0.5~2m;长径比(L/D)=1.5~2。转速、滚筒内蒸汽压力等操作条件与单滚筒烘干机设备的设计相同,但传动功率为单滚筒的2倍左右。双滚筒式烘干机设备的进料方式与单滚筒干燥机有所不同,若为上部进料,由料堰控制料膜的厚度的两滚筒干燥器,可在干燥器底部的中间位置,设置一台螺旋输送器机,集中出料。下部进料的对滚式双滚筒干燥机,则分别在两组滚筒的侧面单独设置出料装置。

中科巨能值得信赖-管束滚筒烘干系统多少钱由济南中科巨能干燥设备有限公司提供。济南中科巨能干燥设备有限公司(www.jnzkjn.com)为客户提供"干燥机,流化床干燥设备,滚筒干燥机,各类除尘器,污水处理"等业务,公司拥有"中科巨能"等品牌。专注于除尘设备等行业,在山东济南有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:杨经理。同时本公司(www.jnfhgg.com)还是从事山东气流烘干机,济南脉冲气流烘干机,直管气流烘干机的厂家,欢迎来电咨询。