

粉煤灰烘干机厂家 粉煤灰烘干机 建矿机械

产品名称	粉煤灰烘干机厂家 粉煤灰烘干机 建矿机械
公司名称	河南建矿机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	焦作市温县工业园区
联系电话	13223085188 13223085188

产品详情

煤泥的出口含水率受煤泥烘干机的哪些因素相互发生作用影响，入口烟气温度和滚筒转速对出口端煤泥含水率的影响从上图可以看出随着入口烟气温度的升高，煤泥含水率下降；随着烘干转筒转速的减小，煤泥出口含水率下降。当两者发生交互作用，小型粉煤灰烘干机，处于入口烟气温度较高且转筒转速较慢的情况时，出口煤泥含水率较低，大约为11%左右；当处于烟气温度较低且转筒转速较快的情况时，出口煤泥含水率较高，大约为26%左右。3.入口烟气速度和转筒转速对出口端煤泥含水率的影响从图中可以看出随着入口烟气速度的升高，煤泥含水率下降；随着烘干机转筒转速的减小，粉煤灰烘干机厂家，煤泥出口含水率下降。当两者发生相互作用，处于入口烟气速度较高且转筒转速较慢的情况时，出口煤泥含水率较低，大约为5%左右。

随着矿山、建筑行业的发展，烘干设备也在不断的改进、更新和提高，粉煤灰烘干机，逐步向着现代化、自动化发展。现代烘干机应具备的条件是：容量大、效率好、操作简便，整个烘干过程可以连续化、自动化作业，运行可靠，并要设有防火、防爆检测系统。回转式烘干机主要用于矿山、建筑等行业，在我国的应用历史较长。它利用整齐管道加热物料，属于间接加热方式，靠机械力推动物料运动。该机结构简单，主要由回转圆筒、蒸汽管道、排湿装置，进料机构和传动系统组成。

转筒烘干机又称滚筒式烘干机或转筒式烘干机，是矿山设备中常用、应用广泛的烘干机。适用于金属非金属矿、水泥工业粘土、煤矿工业煤泥等磁性、重、浮精矿的干燥。具有生

产、操作方便等特点。转筒烘干机筒体是一个水平回转筒体，由前向后焊接各种不同角度的板材。回转窑根据需要镶嵌不同类型的耐火砖，给料端设有门环和螺旋板，防止倾倒。本实用新型具有结构合理、产量高、能耗低、操作方便等优点。直接传热转筒烘干机的干燥介质通常是烟气。前向流直接传热转筒烘干机燃烧室与湿料进料端相同，热风流动与物料运动方向一致，湿料从进料端向出料端移动，在风机和引风机的作用下，大型粉煤灰烘干机厂家，热风也从进料端经出料端流出，湿料在流动过程中被热风加热干燥。逆流式直接传热转筒烘干机，它是湿物料从进料端给入烘干机，燃烧室设在排料端，物料与干燥介质（热空气）作反方向运动，物料在此过程中受热而干燥。

粉煤灰烘干机厂家-粉煤灰烘干机-建矿机械(查看)由河南建矿机械设备有限公司提供。河南建矿机械设备有限公司位于焦作市温县工业园区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前建矿机械在破碎粉磨设备中享有良好的声誉。建矿机械取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。建矿机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。