

工业用钾长石粉干燥设备ry钾长石烘干机厂家

产品名称	工业用钾长石粉干燥设备ry钾长石烘干机厂家
公司名称	巩义市孝义高科机械厂
价格	面议
规格参数	品牌:高科
公司地址	巩义市外沟村
联系电话	86-037164318877

产品详情

工业上使用最多的烘干设备莫过于转筒式烘干机，转筒式烘干机以其稳定的性能、突出的产量、低廉的价格受到市场的青睐。转筒式烘干机多用于粉状、块状物料、钢渣等工业废渣、甚至鸡粪、牛粪等的烘干作业。而针对于钾长石的烘干作业，选择转筒式烘干机依然是最好的选择。钾长石、钠长石、萤石等物料在磨矿、分选时都需要水，但是在出售时水分过高影响其售价，而且在使用时必须是在干粉才能发挥最大的功效。因此，钾长石、钠长石、萤石粉等都需要进行干燥。转筒式烘干机在钾长石、钠长石、萤石等物料干燥方面已经得到大面积的使用和推广，那么转筒式烘干机的原理是什么呢？

转筒式烘干机主要由回转体、扬料板，传动装置，支撑装置及密封圈等部件组成。转筒式烘干机是一个与水平方向略成倾斜的圆筒，物料从较高的一端加入，高温热烟气与物料并流进入筒体，随着筒体转动，物料运行到较低一端。在圆筒内壁上的抄板把物料抄起又洒下，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行。干燥后的产品从底端下部收集。在烘干机钾长石时，必须使用外加热式的热源供应方式，即在烘干机中间的筒体下面建造一个密封的热炉，通过在热炉内燃烧煤炭使烘干机筒体内部获得超过500摄氏度的高温，这样便能够将潮湿的粉体进行高效的烘干作业。那么有人或许会问：为什么不能使用内热式的呢？内热式的热炉建造在烘干机的头部（进料口端），热炉内同样加入煤炭，点燃煤炭对炉内的空气加热，热空气通过通道进入烘干机筒体内来对筒体内部的物料加热。但是钾长石粉是用来制作陶瓷、地板砖等的原材料。如果煤炭产生的煤灰通过通道进入筒体内后，会降低钾长石的质量，从而影响钾长石的出售。因此选用外加热式的转筒烘干机来对钾长石进行烘干是明智的选择。巩义市高科机械厂是一家专业生产选矿设备的厂家，生产的烘干机设备质优价廉，并且拥有大量客户现场。作为一家专业的选矿设备厂家，生产的烘干机绝对能够让您满意，欢迎四海有识之士来我厂参考考察，购买烘干机设备。联系人：李先生 电话：13523037778 传真：0371-64318522 qq：647884285 网址：www.gkjxc.com www.gyxrjx.com 地址：河南省巩义市永安路中段