

常州回转窑设备 回转窑 荣发干燥

产品名称	常州回转窑设备 回转窑 荣发干燥
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

回转滚筒干燥机的工作原理

回转滚筒干燥机的主体是略带倾斜并能回转的圆筒体。这种装置的工作原理。湿物料从左端上部加入，经过圆筒内部时，常州回转窑设备，与通过筒内的热风或加热壁面进行有效的接触而被干燥，干燥后的产品从右端下部收集。在干燥过程中，物料借助于圆筒的缓慢转动，在重力的作用下从较高一端向较低一端移动。筒体内壁上装有顺向抄板（或类似装置），回转窑结构图，它不断地把物料抄起又洒下，使物料的热接触表面增大，以提高干燥速率并促使物料向前移动。干燥过程中所用的热载体一般为热空气、烟道气或水蒸气等。如果热载体（如热空气、烟道气）直接与物料接触，常州氧化锌回转窑，则经过干燥器后，通常用旋风除尘器将气体中挟带的细粒物料捕集下来，废空气则经旋风除尘器后放空。转筒干燥器是最古老的干燥设备之一，目前仍被广泛使用于冶金、建材、化工等领域。

常州市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。

?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。

回转滚筒干燥机的流向选择和热载流体的选择

1、并流：物料移动方向和载热流体流动方向相同。它适合于下列物料：

(1)物料在含水率较大时，允许快速干燥而不会发生裂纹和焦化。

(2)干燥后物料不能耐高温，即产品遇高温会发生分解，氧化等变化。

(3)干燥后的物料吸湿性很小，回转窑，否则干燥后的物料会从载热流体中吸回水分，降低产品质量。

回转滚筒干燥机用的减速机采用圆柱齿轮减速器和JZQ型减速机。

回转滚筒烘干机载荷特点是连续、平稳、不经常起动，考虑到回转滚筒烘干机的电动机在运转时的负荷率均较低，选择减速机时应按计算运转率（加一定波动余量）作为减速器的设计功率并以转筒在起动时的最大力矩为尖峰载荷来核算减速机承受的能力。在选用时，宜将上述的两系列减速机标准中给出的承载能力降低10%-20%取用。

常州市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。

常州回转窑设备-回转窑-荣发干燥(查看)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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。荣发干燥——您可信赖的朋友，公司地址：常州市横山桥镇芙蓉工业园区，联系人：刘祖松。