

铝灰冷灰机 兆祥机械 武汉冷灰机

产品名称	铝灰冷灰机 兆祥机械 武汉冷灰机
公司名称	河南兆祥机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市新华路街道建设路德丰香榭里1号楼2201
联系电话	13183015999 13183015999

产品详情

冷渣机内置螺旋盘管与均布在内筒中的螺旋叶片间隔设置。每环均采用若干弧形固定板定位。热渣在筒体中呈自由翻滚散落式抛洒运动，冷渣机，与内壁表面基本无滑动摩擦，磨损轻微。与灰渣接触部位均采用耐热耐磨合金铸钢或合金钢 本系统采用流化床燃烧方式，实现污染物较低排放：850 -950 中温燃烧，属于适合脱硫的温度范围，分段供风，燃烧稳定，炉内温度分布均匀。采用"3T"技术控制生成：保证炉内燃烧温度控制在850 进渣口采用动静配合的迷宫密封技术，采用高温耐磨合金钢铸件制造，迷宫式密封解决了下渣口的密封泄漏问题

1.冷渣机进出料口与筒体转动部位采用迷宫式密封装置，头部进料装置密封环采用球面合金钢材料生产，耐高温又耐磨，密封间隙可任意调节，保证不漏灰渣。

2.冷渣机采用约翰逊技术生产的高速旋转接头，从而保证进渣口与旋转筒体密封、无漏水，保证了使用场所环境要求

3.冷渣机内部走渣通道为7mm厚20g合金无缝管。

灰渣在进入滚筒处，采用动静密封的迷宫结构，并采用反螺旋防漏渣结构，同时针对细灰多的灰渣密封情况，作了针对性的改进，以求达到滴渣不漏。此外其结构由于处于热渣范围，易烧损变形导致失效泄漏，其各件采用精铸耐热耐磨合金钢，炉渣冷灰机，提高进料密封件的耐高温氧化、变形的能力。

单筒滚筒冷渣机主要组成部分都有哪些?

驱动机构：由减速机支架、摆线针轮减速机、主动链轮、被动链轮和套筒滚子链等组成。主要功能是驱动滚筒旋转，推动灰渣向出口流动。

进渣装置：由进渣口、进渣管、进渣箱体、封渣装置等组成。锅炉底渣经进渣口通过进渣管流入冷渣机滚筒内，进渣箱体设负压风口，封渣装置通过反螺旋防止灰渣泄漏(详细结构见附图)。

滚筒冷渣机在我们生活中有着非常重要的应用，铝渣冷灰机，那么大家是否了解滚筒冷渣机独有的特点都有哪些吗?下面详细介绍：

一：滚筒冷渣机筒体结构

滚筒筒体由内筒和外筒组成，内筒的内壁上焊有环向螺旋片和纵向隔板。筒体转动时，炉渣在环向螺旋片的导向作用下呈自由状态向前滚动，无强挤压力，故磨损轻;纵向挡板的设置，一方面使炉渣抬到较高的高度，武汉冷灰机，增大了换热面积，延长了冷却时间，另一方面减小了炉渣和筒体、螺旋片的相对位移，铝灰冷灰机，进一步减轻了磨损

二：滚筒冷渣机方便安全

采用单向旋转接头时，进、出渣端各布置一个，检修进渣端接头时易被热渣;而采用双向旋转接头，布置在出渣口，使检修工作永无之虞。

铝灰冷灰机-兆祥机械-武汉冷灰机由河南兆祥机械设备有限公司提供。河南兆祥机械设备有限公司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！