

# 贵州新型窑头密封方式厂家报价「在线咨询」

产品名称	贵州新型窑头密封方式厂家报价「在线咨询」
公司名称	廊坊封达密封材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	廊坊大城位敢工业园
联系电话	18631665456

## 产品详情

窑头密封厂家廊坊封达密封通过对窑头密封厂家问题细致、深入的研究，明确解决问题的路径和方向，找到窑头密封厂家解决问题的方法和法宝，形成解决问题的具体措施和可行方案。新型窑头密封方式改造方案：首先非常感谢您对我公司的支持与信任，真诚的希望能与贵公司合作，我公司将以优惠的价格周到的服务为贵公司提供窑头和窑尾密封改造方案。我公司生产的柔性密封成套件。可根据现有的运行环境，量身打造出适合窑头窑尾密封的成套件，底层采用耐热钢密封片，中间一层采用碳硅镍复合板(隔热、耐高温)第三层采用235A防护钢板，可大大提高密封件的使用寿命达三年以上，采用我公司成套密封件后，会有有效的控制窑头正压漏风、漏灰现象，解决窑尾回料问题，窑尾、头挡料铁的高温碳化。使您的企业节能减排效益提高。我们以取胜，诚信为本，服务周到，新型窑头密封方式，技术的经营理念为新老客户做到满意的服务。本新型窑头密封方式产品是一种半柔性、密闭式、可随窑体的复杂运动而变形的密封整体。柔性强，硬度适中，磨损低，耐高温，寿命长，运动可靠，密封效果好，操作简单，维修方便。能有效的控制窑头窑尾漏烟漏料问题。提高产量，增加效益，减少环境污染等特点。

窑头是回转窑出料部分，直径大于回转窑直径，通过不锈钢鱼鳞片和窑体实现密封，主要组成部分有检修口、喷煤嘴、小车、观察孔等部分构成。在回转窑运转过程中，新型窑头密封方式是窑的一个重要组成部分，位于既周向旋转又轴向窜动的窑和静止不动的烟室之间的窑尾密封装置，使窑内环境和外界隔离，既防止了窑外的冷空气进入窑内，同时又能够避免窑内粉体漏出窑外。窑头窑尾密封改进更有利于改进回转窑内多风道煤粉燃烧器。回转窑窑尾双柔式密封与风道煤粉燃烧器相结合，增加对各通道风量、风速的调节手段，使火焰形状和温度场容易按需要灵活控制。选用合理的窑头窑尾密封装置有利于配用滚动轴承。好的回转窑窑头窑尾密封效果，体现在密封材料选择和密封手段两个方面，目前较为先进的密封手段是双柔式，密封材料为柔性密封材料，采用我公司廊坊封达密封材料有限公司密封件装置后，会有有效的控制漏风漏灰现象，使您的企业节能减排效益提高。我们以取胜，诚信为本，服务周到，技术的经营理念为新老客户做到满意的服务。我们将以开拓进取、求精为目标。通过先进的技术，科学的设计，缜密的创造及人性化的服务，赢得客户的拥戴与认可，做同类产业中的。

挡料环的加设，可有效解决回转窑窑头喷料的现象。回转窑的窑头罩内有的没有挡料环，密封全部依赖鱼鳞片的密封，这是远远不够的，尤其是在刚投料时喷料是很严重的，容易伤工人。挡料环按照我们的设计，分为前挡料环，挡圈、后挡料迷宫三部分。有些回转窑的窑头的冷风套比较窄，从而限制了密封鱼鳞片的长度。因鱼鳞片比较短，柔性较差，不能充分适应窑体径向偏摆，在窑体径向偏摆时，不能进行无间隙地包覆。通过加宽冷风套，鱼鳞片的长度增加，鱼鳞片的弹性增强，更能适应窑体的偏摆，在窑体偏摆时鱼鳞片始终无间隙地包覆，密封效果会增强很多。窑头冷风套与筒体的连接——活动弹簧板。窑筒体受热膨胀，冷风套也受热膨胀，径向的膨胀量大于冷风套径向的膨胀量。因此，活动弹簧板在既保证稳固连接的前提下，又可以适应因膨胀量不同导致的间隙变化。窑头窑尾密封改进更有利于改进回转窑内多风道煤粉燃烧器。回转窑窑尾双柔式密封与风道煤粉燃烧器相结合，增加对各通道风量、风速的调节手段，使火焰形状和温度场容易按需要灵活控制。选用合理的窑头窑尾密封装置有利于配用滚动轴承。先进的窑尾密封装置，更加符合现代回转窑密封装置内增设滚动轴承设备的要求。

贵州新型窑头密封方式厂家报价「在线咨询」由廊坊封达密封材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。廊坊封达密封材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为密封件具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事窑头密封，回转窑窑头密封，窑头密封改造的厂家，欢迎来电咨询。