

## 烧结型精炼渣稳定炼钢洗渣过程

产品名称	烧结型精炼渣稳定炼钢洗渣过程
公司名称	巩义市金泰冶金材料有限公司
价格	800.00/吨
规格参数	品牌:巩义金泰 型号:5-35mm 包装:吨包
公司地址	巩义市芝田镇八陵村
联系电话	0371-61077888 15939002888

## 产品详情

烧结型精炼渣稳定炼钢洗渣过程。盛产烧结精炼渣炼钢辅料产品的厂家—巩义市金泰冶金材料有限公司，位于河南省巩义市芝田镇八陵村工业区，该公司是集转炉、电炉等钢包精炼工艺用辅料炼钢脱氧剂、预熔精炼渣、烧结精炼渣、复合脱氧剂、泡沫渣抑制剂、顶渣改质剂、脱氧铝饼、铝灰球脱氧剂高铝造渣脱氧剂、铝质脱氧剂、AD粉球、铝渣球、钢包改质剂、无氟化渣剂、精炼调渣剂等产品生产销售一体化企业。欢迎来访预定！

河北、山东、山西等大中型钢厂，采用烧结型精炼渣做为炼钢辅料添加剂后，精炼成渣速度可缩短1分钟~5分钟，总渣量可提高2kg/t~3.5kg/t，为钢水脱氧、脱硫创造有利条件。巩义金泰冶金烧结精炼渣是采用回转窑烧制方法，将各种原材料在低于自身熔点的状态下进行烧制融合在一块，然后进行破碎分块，产品成分均匀，稳定，洗渣效果显著。

在钢包精炼炉生产中，稳定的炉渣成分可保障生产的稳定性、重现性，避免出现配渣料成分不稳定的情况。采用烧结精炼渣，起弧化渣容易，造渣时间短，钢锭底部质量好，收得率高；有效防止重熔过程的大量增氢，防止化渣时崩渣，保障操作安全性。同时，采用颗粒状烧结精炼渣，粉尘少、环境污染小，特别是对机械设备传动部件的磨损小。

烧结型精炼渣稳定炼钢洗渣过程。

一般烧结型精炼渣在钢厂炼钢工艺生产中，主要考核氧化钙、氧化铝、二氧化硅三元素的指标，指标范围：CaO 45-50%；Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 35-40%；MgO 5%；SiO<sub>2</sub> 7%；粒度：0-35mm块状

使用性能：

具有很强的促进钢水脱氧、脱硫效果，可减少钢液中气体，且熔点低、熔化速度快、流动性好，脱硫及除去夹杂物的能力强，缩短精炼时间、降低精炼电耗；埋弧效果好，减少了电弧对包衬的灼蚀；提高包龄；使用中无火焰、扬尘小、安全性好；不吸水、不粉化，贮存和运输过程中不会变质。

官方网站：<http://www.gjtyj.com>

<http://www.gjxyj.com>

咨询电话：0371-61077888

手机微信：15939002888

Q Q：2267620468

烧结型精炼渣稳定炼钢洗渣过程。