

吉林硅碳球 硅碳球发热 汇鑫冶金

产品名称	吉林硅碳球 硅碳球发热 汇鑫冶金
公司名称	安阳县曲沟镇汇鑫冶金耐材加工部
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市安阳县曲沟镇北曲沟村东环路口500米路南
联系电话	18637215550 18637215550

产品详情

硅碳球工艺稳定性好，与同品种原脱氧合金化工艺相比，石墨碳球，新脱氧合金化工艺钢的化学成分内控率提高10%~18%，HRB335、HRB400螺纹钢的抗拉强度平均提高10MPa。Si-C合金是转炉用合金品种的新型合金，可代替硅铁、碳化硅、增碳剂，减少脱氧剂用量，吉林硅碳球，用于转炉冶炼脱氧合金化工艺，效果稳定，钢种化学成份、力学性能和内控质量均优于传统工艺。

在使用效果上硅碳合金与传统的冶炼材料更具有优势，在炼钢中使用硅碳合金可以有效解决脱氧耗时长的的问题，同时也可以改善钢的硬度有效提高钢的质量问题，在铸造方面硅碳合金可有效改善石墨的分布形态对于生产石墨铸铁有着很好的支持性，同时可以改善铁水的流动性能使铸造更为!Si-C合金是转炉用合金品种的新型合金，可代替硅铁、碳化硅、增碳剂，减少脱氧剂用量，用于转炉冶炼脱氧合金化工艺，效果稳定，钢种化学成份、力学性能和内控质量均优于传统工艺。

硅碳合金是良好的冶炼材料，复合硅碳球，在炼钢中可以起到良好的脱氧效果，这主要是因为硅碳合金中的硅元素与钢水中的氧气可以生成SiO₂(二氧化硅)，且相对其它元素而言过程较为稳定，硅碳球发热，硅碳合金的由来主要来自金属硅的生产，在生产金属硅时因断电等因素造成生产批次并不符合金属硅要求，主要原因是因为其中的碳元素超出标准，硅碳合金中的硅元素与硅铁相比大致相同，价格却一直是的选择！

吉林硅碳球-硅碳球发热-汇鑫冶金(推荐商家)由安阳县曲沟镇汇鑫冶金耐材加工部提供。安阳县曲沟镇汇鑫冶金耐材加工部为客户提供“碳化硅，复合脱氧剂，硅碳球，回收各种废旧耐火材料”等业务，公司拥有“碳化硅，复合脱氧剂，硅碳球，回收各种废旧耐火材料”等品牌，专注于炉料、熔剂等行业。，在安阳市安阳县曲沟镇北曲沟村东环路口500米路南的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王。