

碳化硅球公司 碳化硅球 鑫时创冶金实力推荐

产品名称	碳化硅球公司 碳化硅球 鑫时创冶金实力推荐
公司名称	安阳鑫时创冶金耐材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市曲沟镇铁合金工业园
联系电话	18637276124 18637276124

产品详情

碳化硅具有耐腐蚀、耐高温、强度大、导热性能良好、抗冲击等特性，碳化硅球，碳化硅一方面可用于各种冶炼炉衬、高温炉窑构件、碳化硅板、衬板、支撑件、匣钵、碳化硅坩埚等。另一方面可用于有色金属冶炼工业的高温间接加热材料，如竖罐蒸馏炉、精馏炉塔盘、铝电解槽、铜熔化炉内衬、锌炉用弧型板、热电偶保护管等；用于制作耐磨、耐蚀、耐高温等碳化硅陶瓷材料。

碳化硅(SiC)因其很大的硬度而成为一种重要的磨料，但其应用范围却超过一般的磨料。它所具有的耐高温性、导热性而成为隧道窑或梭式窑的窑具材料之一，它所具有的导电性使其成为一种重要的电加热元件等。碳化硅材料用途十分广泛，在耐火材料方面碳化硅也是十分有益的材料。由于碳化硅具有较高的熔点（或分解温度）、化学稳定性，碳化硅球订购，因此碳化硅可以被称为优良的耐火材料，碳化硅球批发，那么在现实生产中，用碳化硅微粉生产的耐火材料的主要用途是：模具，陶瓷制品烧成用的棚板匣钵，碳化硅球，炼锌工业竖罐蒸馏炉和锌精馏塔和制钾炉用的碳化硅转（zn、k和sic不起反应）以及坩埚、出铁槽、小件炉材、火箭喷管等。

在钢液脱氧过程中，由于含硅脱氧剂的氧化，为什么硅锰球好，可补偿一些钢包的散热损失。硅锰球的脱氧方式：硅氧化反应受炉渣成分的影响，碳化硅球供货商，碳锰球价格，碳化硅球公司，同样，硅氧化反应产物影响炉渣成分，如SiO₂降低炉渣碱度，硅锰球的优势所在，不利于钢液脱磷、脱硫，侵蚀炉衬耐火材料，碳锰球，降低炉渣氧化性，增加造渣消耗。总之，硅的氧化有利于保持或提高钢液的温度。

。

碳化硅球公司-碳化硅球-

鑫时创冶金实力推荐由安阳鑫时创冶金耐材有限公司提供。安阳鑫时创冶金耐材有限公司是河南 安阳，铁合金及制品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫时创冶金领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫时创冶金更加美好的未来。同时本公司还是从事增碳剂，石墨增碳剂，增碳剂厂家的厂家，欢迎来电咨询。