

# 吉林碳化硅粒 中兴耐材 碳化硅粒批发

产品名称	吉林碳化硅粒 中兴耐材 碳化硅粒批发
公司名称	安阳市中兴耐火材料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳县水冶镇东高平村东
联系电话	15703721366

## 产品详情

碳化硅脱氧剂是一种新颖的高性能的复合脱氧剂。碳化硅脱氧剂的使用可以提高劳动生产率而且因为可以缩短还原期，所以可以减少钢液后期的吸气的机会，碳化硅粒批发，从而就可以保证了钢水的质量，对环境也是有好处的。可以有效的提高元素的回收率，还有增碳的作用，能代替部分增碳剂，能降低成本。用碳化硅为炼钢脱氧剂的话可以是刚睡的质量变稳定。而且具有细化晶粒、与清除水中杂质的作用，在使用后可是刚水浇筑的温度变高，铸胚质量好，能降低成本。

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。碳化硅有黑碳化硅和绿碳化硅两个常用的基该品种，都属  $-SiC$ 。黑碳化硅含  $SiC$  约95%，其韧性高于绿碳化硅，大多用于加工抗张强度低材料，如玻璃、陶瓷、石材、耐火材料、铸铁和有色金属等。绿碳化硅含  $SiC$  约97%以上，自锐性好，大多用于加工硬质合金、钛合金和光学玻璃，也用于珩磨汽缸套和精磨高速刀具。

碳化硅的主要应用 有色金属冶炼工业的应用 利用碳化硅具有耐高温，强度大，碳化硅粒报价，导热性能良好，抗冲击，作高温间接加热材料，如坚罐蒸馏炉。精馏炉塔盘，铝电解槽，铜熔化炉内衬，吉林碳化硅粒，热电偶保护管等。钢铁行业方面的应用 利用碳化硅的耐腐蚀。抗热冲击耐磨损。导热好的特点，用于大型高炉内衬提高了使用寿命。节能方面的应用 利用良好的导热和热稳定性，作热交换器，燃料减少20%，节约燃料35%，使生产率提高20-30%。特别是矿山选厂用排放输送管道的内放，其耐磨程度是普通耐磨材料的6—7倍。

吉林碳化硅粒-中兴耐材-碳化硅粒批发由安阳市中兴耐火材料有限责任公司提供。安阳市中兴耐火材料有限责任公司（[www.ayzxcn.com](http://www.ayzxcn.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！

