

大成实业 硅碳球着火 硅碳球

产品名称	大成实业 硅碳球着火 硅碳球
公司名称	安阳大成实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省安阳县曲沟镇
联系电话	16692226789

产品详情

安阳大成实业

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，硅碳球发热剂，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。其特点：改善钢水质量，提高产品质量，改善产品新能，减少合金加入量，降低炼钢成本，增加经济效益。

硅碳合金在替代一些合金方面有很大的优势，钢厂对硅碳合金的需求量也在增大，所以硅碳合金前景看好。

习惯上还把某些纯金属添加剂及氧化物添加剂也包括在内。铁合金一般用作：脱氧剂：在炼钢过程中脱除钢水中的氧，某些铁合金还可脱除钢中的其他杂质如硫、氮等。合金添加剂：按钢种成分要求，硅碳球，添加合金元素到钢内以改善钢的性能。孕育剂：在铸铁浇铸前加进铁水中，改善铸件的结晶组织。

铁合金发展概况：品种齐全，基本能够满足我国钢铁工业发展需要。我国铁合金产品品种较为齐全，硅碳球冶炼厂，除少数优级特殊品种产品的生产工艺技术尚不成熟正待研发外，硅碳球价格，几乎可生产所有脱氧剂、合金剂、孕育剂、和各类包芯线产品，基本能够满足我国钢铁工业生产需要。

铁合金炼制：用坩埚冶炼低品位铁合金是1860年左右开始的。后来发展了用高炉炼锰铁和含硅12%以下的硅铁。1890~1910年间在法国开始用电弧炉生产铁合金。穆瓦桑曾用电弧炉对难还原元素进行系统试验，硅碳球，硅碳球脱氧剂，埃鲁应用于工业生产，采购硅碳合金球，当时都用焦炭和木炭作还原剂还原有关矿石，产品大多是高碳的。

安阳大成实业有限公司位于甲骨文故乡--古都安阳，地处晋、冀、鲁、豫四省交界，硅碳球着火，京广铁路、107国道贯穿境内，交利，通讯发达，地理位置优越。公司现有员工900余人，其中具有中、高ji职称的专业技术人员和管理人员210人，厂区占地面积280余亩，建筑面积5万平方米，固定资产1.9亿元。

习惯上还把某些纯金属添加剂及氧化物添加剂也包括在内。铁合金一般用作：脱氧剂：在炼钢过程中脱除钢水中的氧，某些铁合金还可脱除钢中的其他杂质如硫、氮等。合金添加剂：按钢种成分要求，硅碳球，添加合金元素到钢内以改善钢的性能。孕育剂：在铸铁浇铸前加进铁水中，改善铸件的结晶组织。

铁合金发展概况：品种齐全，基本能够满足我国钢铁工业发展需要。我国铁合金产品品种较为齐全，硅碳球冶炼厂，除少数优级特殊品种产品的生产工艺技术尚不成熟正待研发外，硅碳球价格，几乎可生产所有脱氧剂、合金剂、孕育剂、和各类包芯线产品，基本能够满足我国钢铁工业生产需要。

铁合金产品分类：就某一具体品种而言，章丘硅碳球，硅铁碳球，主要按所含金属元素进行归类，但当其它金属含量高时，也可归到另一类铁合金中。对于那些主要金属是与碳亲和力强的元素，则根据其含碳量又分为高、中、低碳铁合金；含有两种或多种合金元素的铁合金，称为复合铁合金。铁合金按产品形态分还有多种铁合金和合金包复线（包芯线）等。

它适应于多种炼钢形式的脱氧，尤其适合转炉炼钢脱氧。具有很强的脱氧、脱硫效果，能很好地改善钢水流动性能，解决水口结瘤问题。减少钢中气体、降低钢液夹杂。主要原理是该产品中的硅能使钢水中的氧化物变为低熔点易于上浮的脱氧产物，净化了钢液，另外，使用本产品操作工艺简单，提高合金加收率，可减少合金消耗量，降低吨钢原材料成本，并提高产品质量，其经济效益和社会效益显著。在电炉中使用，作为还原脱氧时，大大降低炼钢成本。如果客户需要什么包装，我们尽量满足客户的需求。

大成实业(图)-硅碳球着火-硅碳球由安阳大成实业有限公司提供。安阳大成实业有限公司（www.aydcsy.com）有实力，信誉好，在河南 安阳 的铁合金及制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进大成实业和您携手步入辉煌，共创美好未来！