

湖北研磨重介质粉 研磨重介质粉生产厂家 鹏大金属材料

产品名称	湖北研磨重介质粉 研磨重介质粉生产厂家 鹏大金属材料
公司名称	安阳鹏大金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市龙安区龙泉镇双平路北段
联系电话	18749305337 18749305337

产品详情

硅的用途：光导纤维通信，湖北研磨重介质粉，新的现代通信手段。用纯二氧化硅拉制出高透明度的玻璃纤维，研磨重介质粉供应商，激光在玻璃纤维的通路里，无数次的全反射向前传输，代替了笨重的电缆。光纤通信容量高，一根头发丝那么细的玻璃纤维，可以同时传输256路电话，它还不受电、磁干扰，不怕听，具有高度的保密性。诚挚地欢迎国内外客户前来进行技术交流、洽谈业务。

铁合金品种繁多。按铁合金中主元素分类，研磨重介质粉生产厂家，可分为：硅、锰、铬、钒、钛、钨、钼等系列铁合金。按铁合金中碳含量分类，可分为：高碳、中碳、低碳、微碳、超微碳等品种。按生产方法分类，可分为：高炉铁合金、电炉铁合金、炉外法(金属热法)铁合金、真空固态还原法铁合金、转炉铁合金、电解法铁合金等。此外，还有氧化物压块与发热铁合金等特殊铁合金。

硅铁生产工艺：硅铁的生产设备是埋弧还原电炉。硅铁的含硅量通过铁原料的配加量来控制。生产高纯硅铁除选用纯净的硅石和还原剂外，还要进行炉外精炼以降低合金中的铝、钙、碳等杂质。硅石要求 $\text{SiO}_2 > 97\%$ ， $\text{Al}_2\text{O}_3 < 1.0\%$ ， $\text{CaO} < 0.5\%$ ， $\text{P}_2\text{O}_5 < 0.03\%$ 。硅石在加热过程中不爆裂，软化温度高。冶炼入炉前要经过水洗去除附着的泥土与杂物。

湖北研磨重介质粉-研磨重介质粉生产厂家-鹏大金属材料由安阳鹏大金属材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安阳鹏大金属材料有限公司（www.aysjybj.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为铁合金及制品具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!