

# 浙江氮化锰铁 鹏大金属材料 氮化锰铁供应

产品名称	浙江氮化锰铁 鹏大金属材料 氮化锰铁供应
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

氮化锰铁主要特点：氮化锰铁作为氮和锰的合金添加剂主要用于生产高强度钢、合金钢、不锈钢以及汽车、造船、航空工业材料。氮化锰铁主元素含量高、磷等危害性杂质含量低、加入熔体后氮的利用率高、加入量少。氮能提高钢的强度和塑性，扩大奥氏体区，细化晶粒，改善其加工性能。氮化金属锰能代替部分镍从而降低成本。氮化锰铁主要用作炼钢生产中氮的添加剂，浙江氮化锰铁，能提高钢的强度等机械性能，细化晶粒，氮化锰铁报价，稳定奥氏体

氮化锰铁：含氮的锰铁。它是用中、低碳锰铁经渗氮而制得。有两种制取方法:(1)液态氮化法:它是在密闭的容器中向液态的中、低碳锰铁中鼓入氮气，氮化锰铁供应，使合金被气态或固态含氮组分所饱和。所得的氮化锰铁具有密度大、强度高、用于炼钢时氮的利用率高等优点。氮化锰铁中氮可用强碱蒸馏分离-氨磺酸滴定法测定。氮化锰铁是生产特殊合金钢、不锈钢、耐热钢必不可缺的合金剂。

氮化锰铁鉴定方法：氮化锰铁是生产特殊合金钢、不锈钢、耐热钢必不可缺的合金剂，氮化锰铁批发，通常都是以中、低碳锰铁充氮而获得的。氮能提高钢的强度和塑性，扩大奥氏体区，细化晶粒，改善其加工性能。氮化锰铁中氮可用强碱蒸馏分离-氨磺酸滴定法测定。该方法操作简便，分析结果可靠。氮化锰铁主要用作炼钢生产中氮的添加剂，能提高钢的强度等机械性能，细化晶粒，稳定奥氏体。

浙江氮化锰铁-鹏大金属材料-氮化锰铁供应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.aysjbybj.com](http://www.aysjbybj.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!