

西丰氟化镁 新嘉丰低价高质 块状氟化镁

产品名称	西丰氟化镁 新嘉丰低价高质 块状氟化镁
公司名称	山东新嘉丰新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市邹平市高新街道办事处建宇商城C-8号
联系电话	13505438096 13505438096

产品详情

在铝电解过程中，西丰氟化镁，氟化镁作为添加剂对电解质的物理化学性质有何影响。

可以增加纯度，氧化铝纯度是影响原铝质量的主要因素。

如氧化铝中含有比铝更正电性的元素的氧化物（ Fe_2O_3 、 SiO_2 、 TiO_2 等），在电解过程中，这些元素将首先在阴极上析出，是所得的铝不纯。氧化铝中含有比铝更负电性的元素的氧化物。

公司专业生产经营氟化工产品，冰晶石，氟化铝，增透膜氟化镁，氟化镁，氟化钙，氟硼酸钾，各种硫酸镁， α 高温氧化铝，氢氧化铝等产品。

随着红外技术在军事上的广泛运用，用氟化镁加工制作的光学仪器除了在中波红外波段具有良好的透光性外，还具有力学强度高、抗热冲击性强、耐化学腐蚀以及各相同性等诸多优点，块状氟化镁，可用作红外温度探测器、制导军事整流罩及红外激光窗口等。

公司专业生产经营氟化工产品，冰晶石，氟化铝，氟化镁，氟化镁价格，氟化钙，氟硼酸钾，各种硫酸镁，氧化铝，颗粒冰晶石， α 高温氧化铝，氢氧化铝等产品。

传统方法是用氢氟酸和镁盐反应，氢氟酸主要由萤石和硫酸反应制得，传统工艺需要消耗宝贵的战略资源萤石，现在国家 对萤石的控制力度，萤石的价格越来越高，相应的氢氟酸的价格也必然会升高，从而影响氟化镁的成本。寻找新的氟源替代氢氟酸是降低氟化镁成本，提升氟化镁竞争力的重要途径。另外，现有工艺在生产过程中有大量母液排放，对周围环境影响较为严重。西丰氟化镁-新嘉丰低价高质-块状氟化镁由山东新嘉丰新材料科技有限公司提供。山东新嘉丰新材料科技有限公司（www.sdxjfxcl.com）在化工产品加工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，山东新嘉丰一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎

垂询，联系人：李经理。