

# 钕铁金属 钕铁合金 鑫磁

产品名称	钕铁金属 钕铁合金 鑫磁
公司名称	宁波市鄞州泰鑫磁性材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	种类:钕铁合金 牌号:鑫磁 产地:赣州
公司地址	宁波市鄞州区钟公庙街道庙堰村
联系电话	86 0797 8200378 15979796683

## 产品详情

种类	钕铁合金	牌号	鑫磁
产地	赣州	含量	99.5-99.9

钕铁合金：

品名：钕铁合金

化学式：hoFe

外观：银灰色铸态锭状金属，海绵态块状金属及结晶态金属。

用途：主要用作钕铁硼永磁体的添加剂，制造超磁致伸缩合金，光磁记录材料，核燃料稀释剂等。

包装：按客户要求包装。

窗体顶端 产品规格 窗体底端	re	ho/re	稀土杂质	非稀土杂质				
			(y+er+gd+tb+dy) /re	fe	si	al	ca	mg
hoFe-75	75 ± 1	99	1	余量	0.05	0.05	0.02	0.01
hoFe-80	80 ± 1	99	1	余量	0.05	0.05	0.02	0.01

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）

赣州市鑫磁新材料有限公司 (<http://www.gn-xc.com>) 是一家集一流的科学技术水平、先进的生产装备和优秀的经营管理人才为一体的高新技术企业。拥有稀土萃取分离、稀土金属和合金、钕铁硼磁性材料深

加工一整条生产线。工厂位于风景怡人并具有中国“稀土王国”和“世界钨都”之称的江西赣州市，占地面积30亩，职工100余人，公司拥有现代化的工艺设备，厂房设施良好、齐全，动力及资源供应条件优越，原辅材料供应充足便利。我们以科技创新作为企业发展后劲，通过不断引进国内外先进技术、智力、设备和经验，已建立先进的生产手段和可靠的质量保证体系，形成1000吨以上稀土氧化物的年生产能力和400吨以上（未完，全文请[查看更多](#)）