

南通意瑞 回收镁渣 镁渣

| | |
|------|--------------|
| 产品名称 | 南通意瑞 回收镁渣 镁渣 |
| 公司名称 | 南通意瑞金属材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南通正余镇千和东路8号 |
| 联系电话 | 13382516668 |

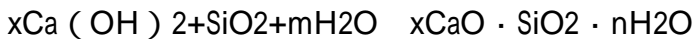
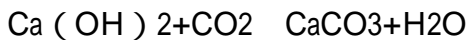
产品详情

南通意瑞金属材料有限公司，依托与国内大型生产企业紧密合作常年大量高价收购镁合金废料（镁渣，镁屑，边角料等相关废料），除常年提供国内大型公司产的镁合金锭外，还大量供应非标镁合金锭，规格齐全，并且提供优惠灵活的金融方案，欢迎新老客户电话咨询！

镁渣的特性

1. 镁渣的胶凝特性

镁渣是生产金属镁时排出的工业废渣，废渣产生后经过了急速冷却的过程，所以，镁渣内矿物是属于介稳的高温型结构，结构中存在活性的阳离子，所以镁渣本身具有很高的水化活性，可最后生成水化硅酸钙凝胶。镁渣的水化反应如下：



铝合金、镁合金、碳纤维及工程塑料等新材料、新结构在电池箱上的应用将成为大势所趋，镁渣高价回收，而镁合金是最轻的工程结构材料，要比铝合金轻30%，而且它可以有效地将电池包内部的热量快速散发到外部，有效提升电池性能和寿命。

而我国含有非常丰富的镁资源，镁合金应用在电动汽车锂离子动力蓄电池包产品上，镁渣，将会使新能源汽车的电池性能实现巨大的跨越。

镁合金的产品特点：

镁合金相对比强度（强度与质量之比）较高。比刚度（刚度与质量之比）接近铝合金和钢，远高于工程塑料。在弹性范围内，镁渣回收，镁合金受到冲击载荷时，吸收的能量比铝合金件大一半，所以镁合金具有良好的抗震减噪性能。

镁合金熔点比铝合金熔点低，回收镁渣，压铸成型性能好。镁合金铸件抗拉强度与铝合金铸件相当，一般可达250MPA，高可达600多Mpa。屈服强度，延伸率与铝合金也相差不大。

镁合金还有个有良好的耐腐蚀性能，电磁屏蔽性能，防辐射性能，可做到100%镁合金铸件2回收再利用。

南通意瑞(图)-回收镁渣-镁渣由南通意瑞金属材料有限公司提供。南通意瑞(图)-回收镁渣-镁渣是南通意瑞金属材料有限公司（www.ksywct.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈先生。