

# 回收碳化硅 巩义佰润商贸 回收碳化硅废料

产品名称	回收碳化硅 巩义佰润商贸 回收碳化硅废料
公司名称	巩义市佰润商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市北山口镇东门村
联系电话	13703826727 13703826727

## 产品详情

### 回收碳化硅

常年回收碳化硅制品：

氮化硅是一种重要的结构陶瓷材料。它是一种超硬物质，本身具有润滑性，回收碳化硅棚板，并且耐磨损，为原子晶体；高温时。而且它还能抵抗冷热冲击，在空气中加热到1000 以上，急剧冷却再急剧加热，也不会碎裂。正是由于氮化硅陶瓷具有如此优异的特性，人们常常利用它来制造轴承、气轮机叶片、机械密封环、模具等机械构件。回收碳化硅

### 回收碳化硅

废旧碳化硅还原罐回收价格

碳化硅还原罐是钢铁和冶金行业比较常见的一种冶炼容器，具有传热速度快，碳化硅废料，耐高温的特点，尤其是在海绵铁和粉末冶金行业用量相当大，二手碳化硅板，回收废旧碳化硅板，由于碳化硅还原罐一般用于隧道窑中，所以冶金行业和粉末冶金行业对还原罐的需求比较大。废旧碳化硅制品还有一种用途是当做炼钢的脱氧剂使用，碳化硅是一种非常容易氧化的原料，回收的废旧碳化硅打成颗粒以后，可以用于炼钢厂的脱氧剂，不仅成本比较低，回收碳化硅，效果还十分理想。回收碳化硅

常年回收碳化硅制品：

反应烧结碳化硅方梁的抗弯强度是按250MP计算，承载；力度长度1米求得。若制品长度为L时，承载力可按下面式计算：集中力=表面值1/L，均布力合力=表面值\*1/L。此承载力适应温度为1380摄氏度。

反应烧结碳化硅的抗弯强度是重结晶碳化硅的两倍多，比氮化硅结合碳化硅高约50%。碳化硅方梁产品在1380 温度下工作，其各项技术参数均保持不变，产品广泛适用于:吸收塔脱硫、窑炉耐材及电子机械等行业。回收碳化硅

回收碳化硅-巩义佰润商贸-回收碳化硅废料由巩义市佰润商贸有限公司提供。巩义市佰润商贸有限公司（[www.bairun.com](http://www.bairun.com)）实力雄厚，信誉可靠，在的耐火、防火材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领佰润商贸和您携手步入辉煌，共创美好未来！