

# 氧化铝空心球 山东锆钨耐火材料 氧化铝空心球性能

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 氧化铝空心球 山东锆钨耐火材料<br>氧化铝空心球性能    |
| 公司名称 | 山东锆钨耐火材料科技有限公司                 |
| 价格   | 面议                             |
| 规格参数 |                                |
| 公司地址 | 山东省淄博市张店区柳泉路世纪新世纪广场2号楼1单元1505室 |
| 联系电话 | 18653372028                    |

## 产品详情

### 氧化锆纤维

氧化锆纤维是一种由纯四方/立方相ZrO<sub>2</sub>纳米陶瓷晶粒构成的多晶质耐火纤维材料，氧化铝空心球，其制造工艺复杂，科技含量较高

产品特点：

- 1、使用温度为高。使用温度高达2200 °C，甚至到2500 °C仍可保持完整的纤维形状。
- 2、耐腐蚀性为好。ZrO<sub>2</sub>的耐酸碱腐蚀能力明显优于SiO<sub>2</sub>和Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>。
- 3、高温下不易挥发、无污染。ZrO<sub>2</sub>在所有金属氧化物中的高温蒸气压为低，且化学惰性，高温不易挥发、无污染。

### 电熔氧化锆

电熔氧化锆是一种熔点高、化学稳定性和热稳定性好的新型GAO档耐火材料，制作要求耐高温、耐腐蚀、耐冲刷、化学稳定性好、导热系数小、硬度大、耐磨等优良性能的产品，如定径水口、滑板、锆刚玉、锆莫来石、坩埚等。重质氧化锆，氧化铝空心球用途，使用温度可达到2500，在氧化或还原气氛中都很稳定，对许多金属溶液和熔渣的抗侵蚀性能很强，而且氧化锆制品在高温1000 以上具有导电性。

氧化铝空心球砖及其制品是一种耐高温、节能优异的轻质耐火材料，在各种气氛下使用都非常稳定。特别是于在1800 的高温窑炉上应用。氧化铝空心球也可用于做高温、超高温隔热填料，高温耐火混凝土

轻质集料，高温浇注料等。氧化铝空心球性能由山东锆钎耐火材料科技有限公司提供。氧化铝空心球性能，而氧化铝空心球砖只有1.1~1.5g/cm<sup>3</sup>，同样一立方米体积，使用氧化铝空心球砖可以减轻1.1-1.9吨重量。

氧化铝空心球-山东锆钎耐火材料-氧化铝空心球性能由山东锆钎耐火材料科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东锆钎耐火材料科技有限公司（[www.gaoha.net](http://www.gaoha.net)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业制品具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!