

氧化铝空心球砖 氧化铝空心球砖重量 中冠实业

产品名称	氧化铝空心球砖 氧化铝空心球砖重量 中冠实业
公司名称	山东中冠实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市张店区昌国东路218号
联系电话	13605333787

产品详情

纳米氧化铝陶瓷机械零件在化学工业上应用较早，多年来有很大发展，特别是耐酸泵、阀门等部件，常应用在盐酸、硫酸、工业中。最近，氧化铝空心球砖，日本高浪西公司研究成功的抗高温纳米氧化铝螺栓、螺帽，能抗1900 高温，螺栓的直径为10~30mm（可达50mm）螺栓长可达1m。值得注意的是，氧化铝空心球砖用途，改性后的纳米氧化铝陶瓷有可能在燃气轮机、发动机中得到应用；用等离子喷涂纳米氧化铝于多种机件表面，正在得到应用。它可以提高热机工作温度、节约战略物资，氧化铝空心球砖价格，避免环境污染。

氧化铝的用途

氧化铝的用途有以下几类：耐火材料用；磨料用；陶瓷用；釉料；宝石材料；激光材料。

耐火材料的用途如：耐火板，隔火砖，隔热物；

耐火材料是砌在熔炼炉的壳体里面，对熔炼炉起着隔热，保温的作用，同时也保护了熔炼炉的壳体不被熔炼炉内的高温所熔化。耐火砖主要用在冶金行业，如耐火砖用于炼钢窑体砌筑。耐火砖简称火砖。用耐火黏土或其他耐火原料烧制成的耐火材料。淡黄色或带褐色。主要用于砌冶炼炉，能耐1，氧化铝空心球砖重量，580 —1，770 的高温。也叫火砖。具有一定形状和尺寸的耐火材料。按制备工艺方法来划分可分为烧成砖、不烧砖、电熔砖（熔铸砖）、耐火隔热砖；按形状和尺寸可分为标准型砖、普通砖、特异型砖等。可用作建筑窑炉和各种热工设备的高温建筑材料和结构材料，并在高温下能经受各种物理化学变化和机械作用。例如耐火粘土砖、高铝砖、硅砖、镁砖等。

世界上90%以上氧化铝都是由拜耳法生产的，拜耳法适用于处理品味比较高的铝土矿；烧结法主要用来处理品位低的含硅高的一水硬铝石矿，也可以烧结赤泥；联合法是针对A/S为4-7的铝土矿，采用拜耳法和烧结法联合处理，取长补短，可得到比单纯的拜耳法或烧结法更好的经济效果。而联合法需要在拜耳法生产的基础上配套烧结法的设备，前期投资较大，所以没有得到广泛应用。我公司采用的原料为山东铝厂采用烧结法生产的工业氧化铝。

氧化铝空心球砖-氧化铝空心球砖重量-中冠实业(优质商家)由山东中冠实业有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东中冠实业有限公司（www.zhongguanchina.com）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较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!