

贵阳废旧耐火砖 佰润商贸有限公司 大量回收废旧耐火砖

产品名称	贵阳废旧耐火砖 佰润商贸有限公司 大量回收废旧耐火砖
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

氮化硅陶瓷产品的生产制造方式有二种，即反映烧结法和热压烧结法。反映烧结法是将硅粉或硅粉与氮化硅粉的混和料按一般陶瓷产品生产制造方式成形。随后在氮化炉内，在1150~1200 预氮化，得到一定抗压强度后，可在数控车床上开展机械加工制造，常期回收废旧耐火砖价格，然后在1350~1450 进一步氮化18~36h，直至所有变成氮化硅截止。那样制得的商品规格，容积平稳。热压烧结规律是将氮化硅粉与小量添加物，在19.5MPa之上的工作压力和1600~1700 标准舒张压热成形烧结。一般热压烧结法制得的商品比反映烧结制得的商品相对密度gao，特性好。

除此之外，氮化硅在新型陶瓷以及复合材料方面有很好的应用，改善提高其耐蚀、导热、耐热震、耐磨、高强等性能。氮化硅具有非常的高温稳定性。在酸性的条件下，具有高度的耐腐蚀性。在500摄氏度的温度以内，有高度抗碱性。氮化硅厂家欢迎广大新老用呢与我公司联系，我公司将提供的氮化硅，常期回收废旧耐火砖厂家，为用户详细介绍氮化硅，帮助广大用户正确，合理的应用氮化硅。

氮化硅结合碳化硅砖是指用SiC和Si为原料，贵阳废旧耐火砖，经氮化烧成的耐火制品。其特点是以Si₃N₄为结合剂。Si₃N₄以针状或纤维状结晶存在于SiC晶粒之间，是一种重要的新型耐火材料。一般含碳化硅70%~75%，氮化硅18%~25%。具有良好抗腐蚀能力，1400 抗折强度达50~55MPa，显气孔率15%。热膨胀系数(4.5~5.0)×10⁻² -1。采用高温烧成法制备。主要用于高炉风口、铝电解槽内衬等。氮化硅陶瓷材料具有热稳定性高。由于氮化硅是键强高的共价化合物，并在空气中能形成氧化物保护膜，所以还具有良好的化学稳定性，1200 以下不被氧化，1200~1600 生成保护膜可防止进一步氧化，并且不被

铝、铅、锡、银、黄铜、镍等很多种熔融金属或合金所浸润或腐蚀，但能被镁、镍铬合金、不锈钢等熔液所腐蚀。

贵阳废旧耐火砖-佰润商贸有限公司-大量回收废旧耐火砖价格由巩义市佰润商贸有限公司提供。贵阳废旧耐火砖-佰润商贸有限公司-大量回收废旧耐火砖价格是巩义市佰润商贸有限公司今年新升级推出的，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：张经理。