

白云石多少钱 安徽义源服务周到 宣城白云石

产品名称	白云石多少钱 安徽义源服务周到 宣城白云石
公司名称	安徽义源非金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安庆怀宁经济开发区
联系电话	18655196090

产品详情

耐火材料

白云石作为碱性耐火材料的重要原料之一，主要用于炼钢转炉衬，平炉炉膛，电炉炉壁，白云石哪家好，其次用于炉外精炼装置和水泥窑等热工设备。白云石可制作白云石砖；白云石砖做炉衬时，白云石多少钱，采用喷补白云石喷补料的方法，可使炼炉的寿命显著提高。

炼镁工业

原矿粒度为30~120mm的白云石是生产金属镁的重要原料。白云石冶炼镁的方法主要分为两大类，电解法和硅热还原法，电解法工艺流程复杂难以取得经济效益，所以小型镁厂不宜采用此法；硅热还原法是将白云石煅烧后与硅铁、萤石混合制成球，宣城白云石，在1100℃真空炉内加热，还原产生镁蒸汽及其他物质，再将镁蒸汽冷却后回收并铸成镁锭。

建材行业镁质胶凝材料的开发

镁质胶凝材料的主要原料是MgO，它是以菱镁矿作为原料生产的。现在考虑采用白云石代替菱镁矿生产MgO。白云石(CaMg[CO₃]₂)是由CaCO₃与MgCO₃所组成的复盐，在790℃左右时煅烧，可分解出MgO，而CaCO₃不产生分解。分解出的MgO作为胶凝材料的原料，CaCO₃作为不起化学作用的填料，白云石价格，而使有害组分CaO不会出现。然后将活性MgO与MgCl₂水溶液混合搅拌成型养护就能生成强度很高的氯氧镁水泥制品

白云石和方解石的区别

白云石和方解石都属于碳酸盐岩，方解石的主要成分是 CaCO_3 ；白云石的主要成分是 $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$ ；方解石形成后，遭到海水侵蚀Ca离子与Mg离子发生部分交换，这个过程称为方解石的白云岩化。白云石是多孔性石材对酸性物质不敏感，相比方解石白云石具有更佳的耐候性。白云石用作外墙表面，经受风化或侵蚀的能力比大理石和石灰石要强。因为其方解石含量少，所以对大气的污染（主要以酸为主）耐候性较强。

白云石多少钱-安徽义源服务周到-宣城白云石由安徽义源非金属材料有限公司提供。安徽义源非金属材料有限公司（www.ahyyfjs.com）是安徽合肥，其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽义源领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽义源更加美好的未来。