

钠基膨润土 广全膨润土 武汉膨润土

产品名称	钠基膨润土 广全膨润土 武汉膨润土
公司名称	襄阳白石山白土有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市襄州区峪山镇欢庆路65号
联系电话	13995733559 13995733559

产品详情

膨润土的应用

蒙脱石的性质和层间的交换性阳离子种类有很大关系。根据层间主要交换性阳离子的种类，通常蒙脱石分为钙蒙脱石和钠蒙脱石。

蒙脱石有吸附性和阳离子交换性能，可用于除去食油的毒、和煤油的净化、废水处理；由于有很好的吸水膨胀性能以及分散和悬浮及造浆性，因此用于钻井泥浆、阻燃（悬浮灭火）；还可在造纸工业中做填料，可优化涂料的性能如附着力、遮盖力、耐水性、耐洗刷性等；由于有很好的粘结力，可代替淀粉用于纺织工业中的纱线上浆既节粮，又不起毛，浆后还不发出异味，真是一举双得。

总的说，钠质蒙脱石（或钠膨润土）的性质比钙质的好。

膨润土（蒙脱石）由于有良好的物理化学性能，可做净化脱色剂、粘结剂、触变剂、悬浮剂、稳定剂、充填料、饲料、催化剂等，广泛用于农业、轻工业及化妆品、药品等领域，所以蒙脱石是一种用途广泛的天然矿物材料。

膨润土可用来作防水材料，如膨润土防水毯、膨润土防水板及其配套材料，采用机械固定法铺设。应用于PH值为4到10的地下环境，含盐量较高的环境应采用经过改性处理的膨润土，并应检测合格后使用。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳广全膨润土有限公司

有机改性法指采用不同的有机季铵盐对膨润土进行改性的方法。有机季铵盐通过离子交换作用与膨润土钠或

钙离子反应，武汉膨润土，从而将有机成分引入膨润土，使得膨润土从亲水疏油性变成亲油疏水性。李振兴等〔6〕使用十六

烷基三化铵对膨润土进行改性，制得有机改性膨润土，并利用其吸附直接黑染料，分析结果表明，膨润土

经有机改性后，疏水性增强，改性剂进入膨润土层间，膨润土层间距增大。

膨润土为非开挖顶管拉管施工泥浆配浆材料的基本用途：用于桥梁，道路，铁路和大型建筑的非开挖定向穿越施工以及打桩旋挖钻机施工作业的使用。

产品描述：

钠基复合材料膨润土非开挖钻机的钻井液，能有效提高钻机的工程施工成孔质量结构，具有，成本低，绿色，节省人工等优点。产品在钻井泥浆市场上，有很多大型管道穿越工程在应用和效果显着，深受许多的非开挖工程施工单位的青睐。

根据非开挖钻机的横向钻井特性和地质条件，结合产品制浆的原理和技术，产品渗透壁保护，沉降沉降时间，消解溶解能力，对国内技术耐久持久的效果。经过多年不懈的努力，实践和技术推广，我公司生产的复合型非开挖钻机膨润土已成为国内钻井泥浆市场份额的品牌。

泥浆膨润土产品的优点在国内外很多大型桥梁和铁路，高速公路等项目在建设中得到充分体现。分别在塞尔维亚的外国Zimon - Boer查理大桥，刚果Bom比利大桥，Tanzanian Gon Boni大桥;国内北京线，郑西线，哈尔滨线，北京 - 上海线，石虎线，线，西浦线，京台高速，京台高速，福越桥，石家庄环路，郑州连接，太原连接，河北体育场，鄂尔多斯体育场，北京地铁，钠基膨润土，北京莱兹商业区，内蒙古薛家湾黄河大桥，北京座高层建筑，如中国大型管道非开挖定向穿越施工应用等等。

非开挖配置钻井液施工现场的应用结果表明，使用泥浆膨润土产品制备的浆料具有比重低，含沙量低，粘度，渗透性强，性能持久，膨润土猫砂，清洁环保等优点，可有效控制沉积厚度并提高钻进承载能力，减少输液难度和施工成本，降低劳动强度，大大提高施工进度和质量，受到广大建筑企业的好评。

钠基膨润土-广全膨润土(在线咨询)-武汉膨润土由襄阳广全膨润土有限公司提供。襄阳广全膨润土有限公司在非金属矿产这一领域倾注了诸多的热忱和热情，广全膨润土一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：邴光全。