

高孔隙纳米气凝胶报价 朗繆 河北高孔隙纳米气凝胶

产品名称	高孔隙纳米气凝胶报价 朗繆 河北高孔隙纳米气凝胶
公司名称	朗繆环保科技（天津）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市宁河区潘庄工业区1号
联系电话	18920389000 18920389000

产品详情

气凝胶直埋保温管可广泛应用于城市集中供热的管道保温

在城市集中供热中，做好保温工作对保证供热质量，实现节能减排都具有重要的意义。气凝胶直埋保温管可广泛应用于城市集中供热的管道保温，具有十分突出的优点。如气凝胶直埋保温管保温性能好，热损失仅为传统管材的25%。气凝胶直埋保温管占地少，施工快，有利于环境保护，并且使用寿命可达20年。“天舟”一号货运飞船升空时搭载了一个用于物资保存的低温锁柜，打造这个太空“冰箱”的隔热保温材料的主角同样是气凝胶。

气凝胶保温毡应用于稠油高温注汽开采管道保温和炼化装置介质管线

在建筑领域，气凝胶的隔热、阻燃、疏水、隔音、减震、环保等优势，非常适合于用作建筑节能墙体材料。在消防领域，应用气凝胶材料可以大幅降低消防衣物器材的重量和体积，延长消防员在火场中的工作时间。在家电领域，应用气凝胶材料可以缩小家电体积，提高节能效果和安全性能。在石油化工领域，应用气凝胶材料可有效减少外保温层的用量，高孔隙纳米气凝胶生产厂家，并且由于具有的憎水性而不会腐蚀保温管道，从而可以降低后期的维护费用。将气凝胶保温毡应用于稠油高温注汽开采管道保温和炼化装置介质管线的保温，高孔隙纳米气凝胶供应商，可有效减少施工对象的体积，从而显著提高管道的排布率。

数据显示，河北高孔隙纳米气凝胶，截至2019年石油化工业是气凝胶下游应用领域的行业，占比达到56%，其次是工业隔热以及建筑业。气凝胶材料在石油化工领域主要应用在能源基础设施的外保温材料，高孔隙纳米气凝胶报价，包含蒸馏塔、反应管道、储罐、泵、阀门的保温材料，和LNG液化气管道的保温材料，深海管道保温材料，发电厂设备保温材料等。特别是在高温蒸汽、导热油以及工艺流体介质管线是热电、炼油、化工等领域至关重要的设备当中，气凝胶管道能够很好的减少管道暴露所带来的热损失。

高孔隙纳米气凝胶报价-朗缪(在线咨询)-河北高孔隙纳米气凝胶由朗缪环保科技（天津）有限公司提供。朗缪环保科技（天津）有限公司位于天津市宁河区潘庄工业区1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前朗缪在其它中享有良好的声誉。朗缪取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。朗缪全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。