

供应另溯PE给水管

产品名称	供应另溯PE给水管
公司名称	北京另溯兴荣科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区科学城海鹰路8号3号楼
联系电话	010-63795131

产品详情

另溯pe 给水管

产品工艺技术 公司严格按照iso9001 质量认证体系组织生产。拥有自控管材耐压试验机、低温恒温箱、熔体流动速率测定仪、差式热量分析仪、电子拉力试验机、摆锤冲击实验机及分析天平、烘箱等一整套检测装备。同时，公司从原料采购、生产过程、成品检验到工程服务等全过程都处于受控状态，所有生产的管道及管件产品符合国家化学建材测试中心力学性能和卫生部门的卫生性能要求，完全适用于饮用水输送用市政管道的性能标准。应用领域 1、城镇自来水管网系统 大口径pe管，卫生无毒、不结垢，更适合城市供水主干管和地埋管，安全、卫生、施工方便。

- 2、可置换水泥管、铸铁管和钢管 无需大面积开挖，施工方便、造价低。可广泛用于旧管网改造。
- 3、工业原料输送管道 化工、化纤、食品、林业、制药、轻工、造纸、冶金等工业原料输送管。
- 4、园林绿化供水管网 园林绿化需大量输水管道，pe管的柔韧性和低成本，使之成为最佳选择。
- 5、污水排放用管材 pe管道具有独特耐腐蚀性能，可用于工业废水、污水排放，成本及维护费用低。
- 6、农用灌溉管道 pe管内壁光滑、流量大，可跨道路施工，抗冲击性好，是农用灌溉管道的理想管材。

性能特点 1、耐腐蚀 pe为惰性材料，可耐多种化学介质的侵蚀； 2、无泄露 pe管采用电热熔连接、热熔对接、热熔承插连接，其接口强度高于管材本体； 3、高韧性 pe管断裂伸长率一般超过500%，对管基不均匀沉降的适应能力非常强，抗震性能优良； 4、优异的抗慢速裂纹增长（scg）及快速裂纹扩展（rcp）性能； 5、优良的可挠性及抗刮痕能力； 6、耐磨性强，管壁摩擦系数低，流阻小，输送能力强； 7、可采用多种非开挖方式，极大地方便了施工和安装； 8、系统造价低，维护费用少，可大幅降低工程成本。 给水聚乙烯管道具有诸多卓越性能，应用于给水输送领域，将彻底解决传统钢管、铸铁管的腐蚀和接头泄露问题，从而确保了给水管网系统的安全运行。