

高温伴热管线厂家在线咨询

产品名称	高温伴热管线厂家在线咨询
公司名称	北京天助伟业电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区漷县镇黄厂铺工业区34号
联系电话	13810768730

产品详情

伴热管线

伴热取样管分析管分为低温型、高温型等两种类型，现已广泛应用于航天航空、石油化工、冶金电力、钢厂、水泥厂、造纸等行业的CEMS配件控制系统中VOC、烟气、空气、尾气、粉尘、采集取样、在线监测检修等。先后被国内多家环保设备企业选用。并完全成功地替代了国外进口。在烟气、废气连续监测系统中，除分析仪器、计算机以外，采样部分是起始基础的关键部件。

高温伴热管线厂家

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

CEMS伴热取样管线别用名

CEMS伴热取样管线别用名：伴热管、伴热采样管、伴热管线、伴热管缆、采样管复合管、一体化电伴管缆、伴热管缆、烟气取样分析管、气动管缆、蒸汽伴热管、耐腐伴热复合管等

CEMS伴热取样管线部分规格温度参数：· 70度- 6单芯.双芯或组合芯 · 70度- 8单芯.双芯或组合芯

· 105度- 6单芯.双芯或组合芯 · 105度- 8单芯.双芯或组合芯 · 120度- 6单芯.双芯或组合芯 · 120度- 8单芯.双芯或组合芯

· 150度- 8单芯.双芯或组合芯 · 150度- 10单芯.双芯或组合芯

- 180度- 6单芯.双芯或组合芯 · 120度- 8单芯.双芯或组合芯
- 150度- 6单芯.双芯或组合芯 · 120度- 8单芯.双芯或组合芯
- 70度316ss英制：1/2"，1/4"，3/8"，1/8"单芯双芯多芯组合均可定制！

伴热电缆性能特点一

自控温伴热电缆性能特点

自控温伴热电缆加热时能够自动限定电缆的工作温度；自控温伴热电缆能随被加热体系的温度变化自动调整输出功率而无需外加设备；电缆可以任意裁短或在一定范围内接长使用，而上述性能不变；允许交叉重叠缠绕敷设而无过热及烧毁之忧；伴热管线温度均匀，高温伴热管线厂家，不会过热，安全可靠；节约电能；间歇操作时，升温启动快速；安装及运行费用低；安装使用维护简便；便于自动化管理；无环境污染；使用寿命长等特点。高温伴热管线厂家

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

高温伴热管线厂家在线咨询由北京天助伟业电线电缆有限公司提供。“伴热管线,cems采样管”选择北京天助伟业电线电缆有限公司，公司位于：北京市通州区潮县镇黄厂铺工业区34号，多年来，北京天助伟业坚持为客户提供好的服务，联系人：祁海峰。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京天助伟业期待成为您的长期合作伙伴！