

采样管线BWG-S耐腐伴热采样复合管北京中海华光电伴热

产品名称	采样管线BWG-S耐腐伴热采样复合管北京中海华光电伴热
公司名称	北京中海华光电伴热技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台马家堡西路公益西桥北200米
联系电话	86-01064063991 13901105705

产品详情

北京中海华光电伴热 <http://www.3827.net> <http://www.3827.cn> <http://www.1638.cn>

北京中海华光采用新型保温材料推出最新环保用分析防腐采样伴热复合管替代进口伴热采样管线(进口CEMS烟气排放监测取样分析管、进口伴热采样保温管)。结合各种进口同类产品原有的基础上进行新的改进。热工系统：高效绝热、阻燃和质轻的保温层;恒功率伴热电缆。电系统：可配备温度开关、仪表信号电缆、补偿电缆和控制电缆满足仪表显示监控用。安全系统：适应不同的工艺条件，达到防火安全，防静电、电磁屏蔽的作用，阻燃、防紫外线的护套。多元系统的组合，集多功能于一体，使繁杂的工程简捷化。对于远程工作和系统的远程诊断起到良好的保障作用。伴热系统使管内气体不冷凝，保持在露点以上测量，故测量精度可以得到保证，为中央集中控制计算机化创造了条件。新型采样管采用了柔软的保温材料便于弯曲、维修、重量轻，安装方便。

最新环保分析防腐采样伴热复合管引领新潮流

高质量系列伴热采样管,伴热温度均匀,发热功率高,现场可截取,
提供配套高精度传感器,温控器及相关智能控制系统,控温精度高,安全,防静电,电磁屏蔽,技术领先.
烟气采样推广应用.

高质量CEMS

新型防腐采样伴热复合管替代进

口伴热采样管(耐腐伴热采样复合管),伴热温度均匀,发热功率高,现场可截取,
提供配套高精度传感器,温控器及相关智能控制系统,国内多家环保公司配套使用。

北京中海华光长期致力于脱硫除尘技术和烟尘、烟气在线监测系统(CEMS) 采样管线
应用于火力发电厂,化学工业,石油工业, ZHHG- 耐腐伴热采样复合管
可将所测到的数据保持一致,使烟气在线监测系统通过网络与上级环保部门的计算机连接可靠准确无误。

特点：

维持介质温度120-160

加热功率30 W/米，40 W/米，60W/米（任选）

加热元件：高温恒功率电加热电缆

取样管为PTFE

提供PT100,温控器等

提供温度保险功能

提供报警信号提示

安装附件

连续供货长度100米

优点：

现场可截取使用、轻巧、长寿命

弯曲半径小、安装方便无特殊要求

新型环保材料