

# 伴热管 烟气取样分析管 不锈钢保温管

产品名称	伴热管 烟气取样分析管 不锈钢保温管
公司名称	镇江市速达气动管缆有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:速达 型号:6、8、10
公司地址	扬中市八桥镇太平南路73号
联系电话	051188541833 13852955806

## 产品详情

耐腐伴热采样复合管是环保监测系统中的重要部件，它是由一组耐腐高性能树脂导管辅以自限温伴热带以及补偿线缆组成内芯，外加保温层，最后敷以阻燃聚乙烯（pe）保护外套复合而成。自限温伴热带的自动限温功能，可以保证采样管内维持一定的温度，从而尽可能保证采集样品与初始值保持一致，最终确保环保监测系统连续、正确地采集样气。根据采集样气的成份、温度等实际情况，耐腐伴热采样复合管中采样导管可以选用不同的材质,如pfa（四氟乙烯与全氟烷基醚共聚物）、fep(四氟乙烯和六氟丙烯共聚物)、pvdf（聚偏二氟乙烯）、pe（阻燃聚乙烯）、尼龙610等等，伴热带可以选用中、低、高温伴热带,另外还可以根据用户要求添加补偿导线、电源线等

采样系统：可组合多种类型、材质的采样管：teflon

pfa、fep、pe、尼龙610、12、铜管、316ss、304ss等。 热工系统：高效绝热、阻燃和质轻的保温层;自动限温的伴热电缆或恒功率伴热电缆。 电系统：可配备仪表信号电缆、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，将各系统用铝箔或金属丝网屏蔽隔离，达到防火安全，防静电、电磁屏蔽的作用，有的加防水膜和增强阻燃、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。增强外护套可以防止交叉和因其它因素的损坏。

本产品的加工定制是是，品牌是速达，型号是6、8、10，材质是铜,不锈钢,四氟，最大电压是380（V），工作电流是10-15（A），主要用途是取样分析，产品认证是ISO9000