

安徽安分 温压流一体机检测仪公司 广东温压流一体机检测仪

产品名称	安徽安分 温压流一体机检测仪公司 广东温压流一体机检测仪
公司名称	安徽安分光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区合欢路28号
联系电话	18154113795

产品详情

温压流一体化检测仪的安装位置要尽量选择烟气流场稳定均匀的直管段。温压流一体化检测仪的安装前必须在所选择的烟道开孔位置预埋或焊接内径为65~75mm的不锈钢直管和对接法兰，温压流一体机检测仪报价，直管应向烟道方向倾斜3°左右，法兰和烟道要保证有60~80mm的扳手空间。焊接法兰时要注意法兰的方向，必须保证螺栓孔在正上方。为了便于运输一般把皮托管和机箱分开包装，在安装现场把皮托管固定法兰和隔热垫圈插入烟道上的对接法兰然后上紧提供的碟形螺母即可。

温压流一体机采用皮托管差压法测量烟气流速，温压流一体机检测仪怎么卖的，并可对烟气压力、温度直接进行测量，温压流一体机检测仪公司，使得测量精度和准确性大大提高，而且降低了使用成本和维护工作量，广东温压流一体机检测仪，特别适合于在线实时测量烟气参数。

温压流一体机结构特点：

- 1、可根据烟气流动方向任意调节防腐防堵皮托管前端挡片的朝向位置，确保气流向垂直于挡片。
- 2、结构紧凑，易于拆卸。
- 3、组合式设计：将流速、温度、压力测量模块合理组合安装在同一结构。
- 4、反吹单元：具备双向反吹功能，有效防止皮托管堵塞问题

温压流一体监测仪（以下简称温压流监测仪）由S型皮托管、热电阻、微压差/绝压传感器组、反吹单元和信号控制处理器等组成，是专门针对烟气排放监测的高尘、高温、高湿和高腐蚀环境而开发的一体式

流速、动压、静压、烟温监测仪，符合国家相关标准的要求，适用于烟气排放连续监测系统（CEMS）进行烟气流速、压力、温度及流量的实时连续测量。

安徽安分-温压流一体机检测仪公司-广东温压流一体机检测仪由安徽安分光电科技有限公司提供。安徽安分-温压流一体机检测仪公司-广东温压流一体机检测仪是安徽安分光电科技有限公司（www.ahanfen.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：周经理。