

安徽安分科技 工业湿度仪 江苏湿度仪

产品名称	安徽安分科技 工业湿度仪 江苏湿度仪
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

烟气水分仪是针对常规工况下水分测量产品，具有较强的抗干扰能力，湿度仪公司，能够克服高温烟气的粉尘、高温和酸性腐蚀问题，一般使用在火力发电行业等。产品特点：

- 1、准确且使用方便烟气水分仪具有温度补偿功能，使测理更精i确。提供4...20mA模拟信号输出，方便接入CEMS或DAS系统。具有现场数字显示。
- 2、校准烟气水分仪属精密仪器，请拆卸返回我实验室在特i制模拟实验箱内进行样式准。或者返回计量单位进行校准。
- 3、传感器优良性能 烟气水分仪的湿度传感器采用阻容式湿度传感器，其具有精度高长期稳客性好、抗灰尘、耐化学腐蚀气体等特点，这些特点专门适用于烟气环境中使用。

湿度仪就是测量空气温度或空气中水汽含量的仪器。在工农业生产、气象、环保、科研、航天等部门，经常需要对环境湿度进行测量及控制。对环境温、湿度的控制以及对工业材料水份值的监测与分析都已成为比较普遍的技术条件之一。湿度仪的原理是采用双CPU结构，相互监视对方的工作状态，江苏湿度仪，发现错误及时修正；CPU之间均采用数字通信技术，在线湿度仪报价，输入输出通道全部采用光电隔离，使烟气水分仪在强干扰条件下可以正常工作，自动修正温度及压力等参数，标况数据可直接读出，并且有断电保护功能，来电后自动进入停电前采样状态。

常见的湿度测量方法有：动态法（双压法、双温法、分流法），工业湿度仪，静态法（饱和盐法、硫酸法），露i点法，干湿球法和电子式传感器法。

1、双压法、双温法

是基于热力学P、V、T平衡原理，平衡时间较长，分流法是基于绝对湿气和绝对干空气的精确混合。由于采用了现代测控手段，这些设备可以做得相当精密，却因设备复杂，昂贵，运作费时费工，主要作为标准计量之用，其测量精度可达 $\pm 2\%RH$ 以上。

2、露点法

是测量湿空气达到饱和时的温度，是热力学的直接结果，准确度高，测量范围宽。计量用的精密露点仪准确度可达 ± 0.2 甚至更高。但用现代光电原理的冷镜式露点仪价格昂贵，常和标准湿度发生器配套使用。

安徽安分科技(图)-工业湿度仪-江苏湿度仪由安徽安分光电科技有限公司提供。安徽安分光电科技有限公司(www.ahanfen.com)是一家从事“紫外分析仪,cems冷凝器,氮氧化物转换器,氧分析仪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“安分”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使安徽安分在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！