

风管漏风量测试机价格

产品名称	风管漏风量测试机价格
公司名称	北京艾凡鹏仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京大兴区兴华大街绿地中央广场C座914室
联系电话	13810331982 13810331982

产品详情

风量罩是什么

风量罩用以测量通风空调系统中的送风和排风，不仅适合集中空调系统的建筑节能检测，而且适合测量洁净实验室、生产车间等场合风口的风量。通常风量罩整套仪表由一个仪表头、尼龙风罩、手柄和底座组成。仪表采用笛形管，通过测量笛形管前后压差确定通过风量罩的风量。

想要了解更多，请拨打图中电话尽快与我们联系哦！！

风量罩简单介绍

产品名称：保真电子风量罩 AF610厂家上门安装 保真电子风量罩 AF610厂家上门安装简介：电子风量罩采用热，线矩阵式风速传感器，并配合不同规格罩体，风管漏风量测试机价格，确测量各种类型风口及管道的气体流量及温度。用来测量HVAV系统排风管中的通风和排风。本产品同中国计量院有关专家共同研发检测标定，经国家空调所专家测试、认可，产品准确度及性能达到国际同类产品标准。

想要了解更多，请拨打图中电话尽快与我们联系哦！！

风量罩罩体和测量部分

当风口风量较大时，风量罩罩体和测量部分的节流对风口的阻力会增加造成风量下降较多，为了消除这

部分的风口风量较少，需要进行背压补偿。依据读取的风量值，考虑是否需要背压补偿，当风量值 $1500\text{m}^3/\text{h}$ 时，无需进行背压补偿，所读风量值即为所测风口的风量值；当风量值 $>1500\text{m}^3/\text{h}$ 时，使用背压补偿挡板进行背压补偿，读取仪表显示值即为所测的风口补偿后风量值。

想要了解更多，请拨打图中电话尽快与我们联系哦！！

风管漏风量测试机价格由北京艾凡鹏仪表有限公司提供。北京艾凡鹏仪表有限公司（www.bjafp.com）是一家从事“风管测风量测试仪，风量罩，数字显示差压表”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“北京艾凡鹏”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使北京艾凡鹏在显示仪表中赢得了众的客户信任，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！