

北京艾凡鹏 漏风测试仪器报价 漏风测试仪器

产品名称	北京艾凡鹏 漏风测试仪器报价 漏风测试仪器
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

你对管道漏风量测试仪了解多少？

产品介绍

管道漏风量测试机主要用于空调管道的密封性测试，可对分段管道和整个系统安装后的总管道进行检测，保证空调系统的工作效率，避免能源浪费。本仪器根据相关的鉴定标准进行检测，可直接确定管道的密封性是否合格。使用触摸屏操作，LCD彩屏显示，漏风测试仪器厂商，良好的人机界面方便用户操作。

产品特点

可检测管道在正、负压力下的密封性

宽风量测量范围，两种测量工具保证测量精度

鉴定结果可直接确定管道密封性是否合格

实时显示泄漏量、测试压力、温度和大气压

1000 组数据存储、浏览、删除

风管漏风量测试仪使用方法

以下内容由北京艾凡鹏仪表有限公司为您提供，今天我们来分享ABB张力计的相关内容，希望对同行业

的朋友有所帮助！

将漏风测试仪风机的出风口用软管连接到被测试的风管上，该段风管除和测试装置用软管连接以及从上面引出一根风管测压管外，其余接口均应堵死。当启动漏风检测仪并逐渐提高风机转速时，漏风测试仪器，通过软管向风管中注风，风管内的压力也会逐步上升。当风管达到所需测试的压力后，调检测仪的风机转速，使之保持风管内的压力恒定，这时测得风机进口的风量即为被测风管在该压力下的漏风量。

漏风量测试仪测试工艺流程及测试准备

想了解更多关于漏风量测试仪的相关资讯，请持续关注本公司。

施工工艺流程

风管安装完毕 漏光检测合格 风管开口封堵 漏风仪准备 风管上取测压点 软管连接风管 开动漏风仪 保持风管内漏风量恒定 测得漏风量测试准备

具体需做如下准备：

(1) 所有需要进行漏风量测试的系统风管主管及支管已安装完毕，漏风测试仪器报价，风管按要求已调平整，漏风测试仪器哪家好，固定支架已按规范要求进行了设置。同时已通过漏光检测试验，检测结果合格。

(2) 将被测试系统中所有风管开口严密封闭（用盲板堵严）。

(3) 选择风管的一端作为进风端，做一个盲板，在盲板上开一个 75孔，接一段 75长约为100mm的短管，用 75弹簧管将其和漏风仪风机出口“加长管”连接。距短管约400mm处打一个 9孔。将孔径 5的乳胶管或橡胶软管一端插入 9孔中，周围涂上密闭胶，另一端与漏风仪顶面“连风管”接嘴相连接。这段进风连接管不应有漏风现象。

北京艾凡鹏(图)-漏风测试仪器报价-漏风测试仪器由北京艾凡鹏仪表有限公司提供。“风管测风量测试仪,风量罩,数字显示差压表”就选北京艾凡鹏仪表有限公司（www.bjafp.com），公司位于：北京大兴区兴华大街绿地中央广场C座914室，多年来，北京艾凡鹏坚持为客户提供好的服务，联系人：贾经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京艾凡鹏期待成为您的长期合作伙伴！