

华中航风量罩检测校准 深圳风量罩检测校准 cnas机构

产品名称	华中航风量罩检测校准 深圳风量罩检测校准 cnas机构
公司名称	深圳市华中航技术检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区吉华街道甘坑社区甘李六路12号中海信创新产业城14栋A801-804、A1004（注册地址）
联系电话	15111592429 15111592429

产品详情

华中航风量罩检测校准 深圳风量罩检测校准 cnas机构

一、随着建筑通风的不断发展,越来越多的地方需要对风口、风管、风机等的送、回风量进行测量,使得风量罩的使用越来越广泛。

风量罩相比风速仪,风量罩是直接检测。风量罩测试风量对比于传统的风速仪测试手段具有精度高、读数快、测量直观、测试数据可存储等特点,对HVAC系统进行实时测量流传输。

风量罩测试原理一般是差压式和专线式,差压式传感器测试方法,即通过分布于笛形管上的压差传感器感知风压的变化,然后将此变化信号转换为风量。

洁净室检测配套设备之风量罩

专线式传感器测试方法,即在基础架上分布有风速均匀器,在风速均匀器上装有热式传感器,通过热式传感器将风速的变化反应出来,再根据基底尺寸计算出风量。

直接测速法耗时较多,对于风量罩风量的测量操作不太方便。差压法只需要测出节流装置前后的压差,就能计算出被测风量,同时记录下风量罩二次仪表上显示的风量,将这两个风量进行对比,就能判断其读数的准确与否。

二、深圳哪家实验室具备校准能力？

华中航计量校准中心，有能力校准该服务，并出具校准证书！

三、华中航计量校准中心-简介

深圳市华中航技术检测有限公司（简称华中航实验室 CNAS L4210），成立于2003年，经过十三年稳健发展，现已大小项目CNAS达三百五十多项，涵盖了制造业工厂常见的仪器设备，涉及长度、热学、电学、力学、光学、磁学、无线电、声学、质量、温度等领域！

选择华中航的理由：

1.****

2.服务周到，提供上门校准服务，在四川成都，山东潍坊，河南许昌，广东深圳都有驻点办公室和驻点工程师，可根据客户远近就近安排下厂。

3.周期快，5个工作日即可完工，提供加急服务，可加快1天出证！

4.价格实惠：费用实惠公道。