

中卫magnehflic差压表质量怎么样 圣科仪器仪表

产品名称	中卫magnehflic差压表质量怎么样 圣科仪器仪表
公司名称	昆山圣科仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇德国工业园横贯泾路168号
联系电话	13451784222

产品详情

用于测量正负压差；适用于药厂、电子厂洁净厂房的正负压差测量，暖通空调，净化工作台，喷涂房，环保除尘设备，空调机柜过滤网压差的检测等。

三个带螺纹的埋头安装连接件。据国家GMP药品生产验证指南对洁净厂房的要求，建议选型：1.对车间或房间加正微压(5-10Pa)，选用0-60Pa微差压计。2.检查粗、中、空气过滤器的过滤效果，选用2000-125、250Pa、500Pa或1Kpa等差压计，随时观测过滤网的压差，以便更换过滤器。常用量程：0~60Pa 0~250Pa 0~500Pa 0~750Pa-60~0~60Pa -125~0~125Pa0~1kPa 0~2kPa

用途说明仪表采用双波纹管结构，即两只波纹管分别安装在“工”字型支架两侧的对称位置上。“工”字型之架的上下两端分别为活动端和固定端，中间由弹相连接；两只波纹管与表壳上的低压接头相连，齿轮传动结构直接安装在支架的固定端。并通过拉杆与支架的活动端相连接；度盘则直接固定在齿轮传动机构上。当施加不同压力（一般高压端高于低压端）时，两波纹管作用在活动支架上的力则不相等，使分别产生的位移，并带动齿轮传动机构传动并予放大，由指针偏转后指示的差压值。“适合于空气的微压差测量，它广泛应用于制药和微电子产业对环境微压差的检测显示。压差表可采用嵌入方式或悬挂式安装在洁净室的墙体外侧，magnehflic差压表结构，无需电源，灵敏度高，测量精度较高。是一种超大量程、廉价、结构牢固的现场指示仪表，它是利用无磨擦的Magnehelic运动原理，消除了磨损、迟滞和间隙。无充液，不会汽化和，可迅速指示出低压、非腐蚀气体的压力（正压、负压（真空）和差压）。有81种量程，量程0-60Pa（或0-6mm水柱或0-0.25英寸水柱）。这种设计具有防震动、摇动和高抗过压能力。”中卫magnehflic差压表质量怎么样-圣科仪器仪表由昆山圣科仪器仪表有限公司提供。行路致远，砥砺前行。昆山圣科仪器仪表有限公司（www.sk.net.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!