

高效过滤器检漏测试系统KMT-4D 冷发烟气溶胶发生器

产品名称	高效过滤器检漏测试系统KMT-4D 冷发烟气溶胶发生器
公司名称	上海晏玛检测科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢G315室
联系电话	021-68902733 13818944339

产品详情

冷发烟是由压缩空气加压 PAO 油，PAO 油由 Laskin 喷嘴喷出，由喷嘴的工作数量来调试产尘浓度的大小，适合于顶部无送风管的局部 FFU 单元和生物安全柜洁净工作台的检测，也可用于空调系统，但因其适应风量的限制，往往在一条空调系统要分段检测，分多个导入点，使用起来没有 KMT-5G 热发生的方便，也有的空调系统因不方便分段检测，而无法使用此类产尘量小的产尘仪。

晏玛科技制作便携式喷头喷雾型悬浮粒子发生器能产生次微米的多种直径的油雾悬浮粒子.当流速在 50 到 8,100 立方英尺每分钟之间（压力在 20 psi 下），浓度在 10 到 100 微克/升范围之内.悬浮粒子发生器和光度计被用于高效的空气过滤系统中完整性测试或查找泄露源测试。过滤器制造商用这个设备去扫描 ULPA 和 HEPA （超高效，高效）过滤器去验证它们的产品。过滤器论证商用这个设备去确认过滤器没有在运输中损坏 和是否完全正确的被安装并没有任何泄露。在合适的悬浮粒子发生器和光度计的结合下，过滤器的一些不足，象针孔，薄点，垫圈泄露，结构泄露或密封问题都能速并且定量的测到加以修正从而保护产品和人员

晏玛科技公司设计的耐用的，轻便的，小巧的，紧凑的悬浮粒子发生器。需要的仅仅是供应干净的压缩空气来产生多种直径的次微米的悬浮粒子。

KMT-4D 被推荐用于测试流速为 8,100 cfm 和以下的系统。它是理想的为工位，负压过滤系统，生物安全柜吊顶模块，小的洁净室，或 HEPA 过滤单元测试泄露的工具