

# TDA-5C 热式气溶胶发生器|TDA-5C 气溶胶发生器|

产品名称	TDA-5C 热式气溶胶发生器 TDA-5C 气溶胶发生器
公司名称	深圳市奥斯恩净化技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永街道凤凰社区世纪凤凰商务中心
联系电话	86-0755-85296639 18928452279

## 产品详情

TDA-5C 热式气溶胶发生器|TDA-5C 气溶胶发生器|TDA-5C 气溶胶发生器|美国ATI MODEL TDA-5C|美国ATI气溶胶发生器TDA-5C 气溶胶发生器|奥斯恩TDA-5C 气溶胶发生器|高效过滤器检漏系统TDA-5C|气溶胶发生器TDA-5C|TDAC-5C|美国ATI 5C气溶胶发生器|TDA-5C气溶胶发生器|TDA-5C 气溶胶发生器|TDA-5C|TDA-5C 气溶胶发生器|高效过滤器DOP检漏气溶胶TDA-5C|高效过滤检漏PAO气溶胶发生器TDA-5C

### 5C 气溶胶发生器

TDA-5C气溶胶发生器能产生一致的多种直径分布的气溶胶粒子，TDA-5C气溶胶发生器与TDA-2G或TDA-2H等气溶胶光度计配合使用时能提供足够的挑战粒子去测量高效过滤系统（流量范围从500-65,000立方英尺/分钟）。

TDA-5C气溶胶发生器的油路保险供应系统和热切换功能是目前最安全的气溶胶发生器。

TDA-5C Aerosol Generator TDA-5C气溶胶发生器/悬浮粒子发生器/产尘仪

TDA-5C气溶胶发生器/悬浮粒子发生器/产尘仪简介: TDA-5C能产生一致的多种直径分布的气溶胶粒子，TDA-5C与TDA-2G或TDA-2H等光度计配合使用时能提供足够的挑战粒子去测量高效过滤系统（流量范围从500-65,000立方英尺/分钟）。

TDA-5C的油路保险供应系统和热切换功能是目前最安全的气溶胶发生器。

TDA-5C 气溶胶发生器/悬浮粒子发生器/产尘仪特点: 气流范围宽(500-65,000CFM) 浓度可调 大容量产尘(可连续4小时检测)

TDA-5C 气溶胶发生器/悬浮粒子发生器/产尘仪应用: 洁净房 层流台 手套箱 HEPA吸尘器 HVAC系统 HEPA过滤器 手术室 核子过滤系统 科研

TDA-5C 气溶胶发生器/悬浮粒子发生器/产尘仪介绍: TDA-5C能产生一致的多种直径分布的空气悬浮粒子,原理是通过加入一定量的气溶胶原液体到一个大的热的区间内,液体被蒸发出并被重新组合后,在仅仅5磅的压力下,通过少量的惰性气体送出,形成含有多种直径的空气悬浮粒子。TDA-5C能产生气溶胶的功效与TDA-2G或TDA-2H等光度计配合使用时能提供足够的挑战粒子去测量高效过滤系统(流量范围从500-65,000立方英尺/分钟)。TDA-5C具有控制和显示功能都在前面板。这是一个大容量的气溶胶发生器,能连续操作4小时不需要重新填料。它的数字式的温度控制允许操作员去设定在最适宜的环境下为指定的悬浮粒子所需的温度。TDA-5C是一个热发生的多用途便携式的气溶胶发生器。它是一个理想的对气溶胶浓度或体积变动范围要求很宽的场所,如大的洁净室,或者在一些不能提供压缩空气的地方。TDA-5C为一些苛刻的行业应用提供了一个高容量的解决方案,象一独立的过滤器测试,军工或商业应用上的核设施,医药制造,医疗设备应用及其它应用。要验证洁净房、测试高效过滤系统或个别过滤装置时,TDA-5C是您的最好选择。TDA-5C

气溶胶发生器/悬浮粒子发生器/产尘仪技术参数: 系统风量要求 1500 -  
65,000立方英尺每分钟(2547-110370立方米每小时) 悬浮粒子浓度  
10微克/升 在65,000立方英尺每分钟流量时 悬浮粒子浓度 100微克/  
升在6,500立方英尺每分钟时流量时  
产生类型 蒸气冷凝  
压缩空气 不需要 压缩气体(惰性气体)  
20立方英尺/小时在50psi压力下 气体类型  
多种直径的粒子 尺寸 35cm X  
25cm X 25cm (LXWXH) 重量 9.1  
KG 电源 110 VAC / 60 Hz  
或 220 VAC / 50hz