

# ANSEROS GM 臭氧浓度检测仪

## 特点

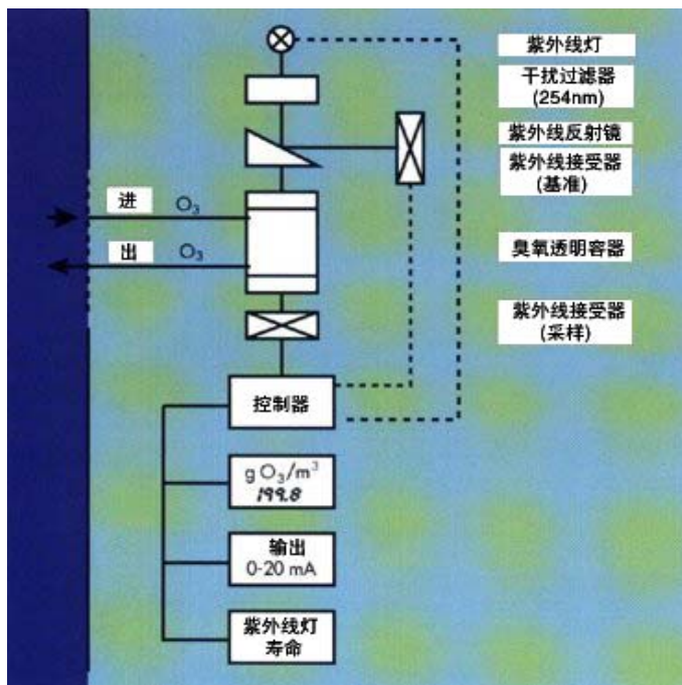
- 无分散紫外线吸收
- 选配最大量程为 300g O<sub>3</sub>/m<sup>3</sup> (25% w/w)
- 快速高精度测量 (发生器节能控制)
- 先进的微处理技术
- 所有参数可编程
- 数据图形化显示功能
- 系列的模拟输出标准



## 技术参数

量程 0~199.9gO <sub>3</sub> /m <sup>3</sup>	气体压力:最大 2.5bar 绝对(36psia)
输出:0~20mA, 线性	
显示分辨率: 0.1 gO <sub>3</sub> /m <sup>3</sup>	镜片: 具有 254nm 紫外线过滤功能的抗臭氧石英晶片
准确率:1%	
噪声:0.1%	
滤光系数:3024 分米 <sup>3</sup> /cm mol	电源:110/220V50~60Hz 内置式
流速:30 l/h	
重量:1.7 kg	

## 运行原理



昆山山瑞仪器有限公司

江苏省昆山市柏庐中路 401 号 707 室  
 TEL: 0512-5517 0645 FAX: 0512-5726 9786  
 台北市内湖区成功路四段 214 巷 1 弄 5 号 5F  
 TEL: 02-8791 2436 FAX: 02-8791 2416