

差分紫外气体在线监测仪DOAS系统

产品名称	差分紫外气体在线监测仪DOAS系统
公司名称	高利通科技（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:高利通
公司地址	深圳市龙华新区观澜办事处观光路1301号201
联系电话	0755-29078051 13631672751

产品详情

随着国内GDP的不断升高，环境气候越来越恶劣，各地发生的雾霾天气不断增多，直接威胁公众健康。环保部出台诸多措施，其中之一项措施就是2014年1月1日起对各类固定污染源执行新的大气污染物排放标准，此款气体检测系统不仅可以用于气体检测还可用于环保在线检测。

产品特征： 高分辨率 优异的稳定性 可选择光谱范围 可选择光源 可选择吸收光程
模块化设计便于升级和维护 结构紧凑便于安装环境工业气体检测仪DOAS系统又叫差分式紫外气体分析仪系统主要由光源、紫外光纤光谱仪、气池等三大部分组成。另光源、紫外光纤光谱仪、气池可以单独。主要原理：紫外吸收法、紫外光度法、紫外光谱仪光度法等。主要应用于有紫外吸收特征的气体的检测研究，环境气体监测，工业生产过程监测，烟气排放分析等。

差分紫外测气DOAS系统产品包括：光纤光谱仪、气池（0.6m,0.8m,1.6m,3.2m,4.2m等光程）、光源（氙灯/氙灯）、DOAS算法等。可根据实际需求进行定制常用领域：

各级环评部门的环境影响评价

厂矿企业等厂区内空气监测

高速公路周边污染状况调查分析

室内甲醛/NH3/苯/VOCs监测

各种污染气体中的Hg、N2O、SO2、O3、NO、CO2、NH3、苯等气体的测定