

## PureAire检测仪、PureAire检测器

产品名称	PureAire检测仪、PureAire检测器
公司名称	上海航欧机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市普陀区中江路388弄1号楼905室
联系电话	021-51085161 13045641319

## 产品详情

PureAire检测仪、PureAire检测器、PureAire传感器、PureAire探头

PureAire公司上海航欧中国区

<https://www.pureairemonitoring.com/affiliates/>

上海航欧美国的PureAire气体监控产品具有灵敏度高，自我校准，寿命长，不宜受使用环境影响，自我报警等特点，是气体泄漏监控系统专家。其产品包括有毒气体监控器、可燃气体监控器、腐蚀性气体监控器、卤族元素气体监控器等 具体有：氧气监控器，丙稀腈监控器，氨气监控器，苯监控器，溴监控器，一氧化碳监控器，氯监控器，ClO2监控器，氟监控器，氢监控器，溴化氢监控器，氯化氢监控器，氟化氢监控器，甲烷监控器，溴化甲烷监控器，三氟化氮监控器，臭氧监控器，磷化氢监控器，制冷剂气体监控器，硅烷监控器等。上海航欧机电设备有限公司专业从事进口机电设备、仪器仪表等疑难备品备件的销售，是经营世界各地进口设备机电配件的现代化企业。

上海航欧公司与众多知名品牌电子元件供应商建立有极其良好的合作关系，在欧美、日本等地形成了稳定、的供应网络，专业的询价渠道

和多年的行业经验，更使我们在价格及货期上有很大优势。

经销产品供应的行业涉及冶金、钢铁、石化、能源、航天、集装箱码头、汽车、水利、造纸、电厂、纺织、注塑、橡胶、医疗、食品包装等。

我们热忱地希望尽我们的努力，力争优惠的产品价格，供货周期以及服务质量，能够为您解决进口备件方面的问题。

优势进口产品主要有：传感器，测速电机，接近开关，电子尺，编码器，控制器、分析仪，光纤，光栅，插装阀，电缆，拖链，分配器，马达

，减速机，继电器、缓冲器和进口五金

美国PureAire公司制造O<sub>2</sub> 监控器, O<sub>2</sub> 仪表, 氧探测器,可燃气体监控器, 气体监控器, 安全环境气体探测器

苯监控器 (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>)

前期空气中苯含量优先检测监控器 ( Air check Advantage Ex Benzene Monitor )

99028以PPM TLV等级要求探测苯

99028强化的自诊断功能，大大缩减停运时间和维修费用

99028长使用寿命的联苯三酚设备

99028双等级的用户可选择报警继电器

99028现场气体浓度数字显示

99028990284-20 mA 模拟信号输出

99028很低的年运行成本

上海航欧的美国PureAire监控是一家设计及生产各种气体监控（测）器的专业公司。它把特有的传感器技术和新（前沿）的电子技术集成在一起，将特有的传感器技术和当今先进前沿电子技术相集成并设计成与新的分布式控制系统（DCS）衔接的接口，并与远程的控制及显示系统相结合。其产品主要应用化工产品生产，矿业，石油，有机物合成，环境监测，安全防护等行业或领域。其客户包括如3M，英特尔，波音，菲利普，美国航空航天局，壳牌石油等知名公司。

上海航欧的美国PureAire为客户提供将安全和环境保护需求领域创新型及来自于实践解决方案相结合的解决方案，作为一家制造商，我们有能力承揽任何规模的项目包括OEMs

苯气体优先检测器 ( Air check Advantage Benzene Gas Monitor )

&#99021以PPM TLV等级要求探测苯

&#99021强化的自诊断功能，大大缩减停运时间和维修费用

&#99021 “ 整洁 ” 连续电子检查信号传感器和系统状况

&#99021内建用户可选择的就地双等级带继电器输出的报警

&#99021&#99021就地数字显示

&#99021模拟信号输出上海航欧

&#99021缺氧检查监控器(Air check O<sub>2</sub> Oxygen Deficiency Monitor)

&#99016;10年以上传感器使用寿命

&#99016;无需校准

&#99016;免维护铂元件

&#99016;可在 - 40 °C的冰冻环境中运行

&#99016;不因环境或温度变化产生温漂

&#99016;4-20mA就地模拟输出、显示

&#99016;操纵杆调节的双报警继电器 上海 航 欧

&#99016;整体计算机电子控制

&#45101;适合用于距离达100 ft的远程采样

&#45101;免维护铂元件

&#45101;无需校准 99016

99019

99029

99020

99035

99091

45101

42002

99039

99028

99021

45102

&#45101;不因环境或温度变化产生温漂

&#45101;10年以上传感器使用上海 航 欧寿命

&#45101;就地（现场）显示

&#45101;4-20 mA模拟信号输出

&#45101;内置气流采样泵

&#45101;内置用户可调节报警和继电器

&#42002;适合Class 1 Div 1 Group B,C,D使用场合

&#42002;免维护铂元件

&#42002;无需校准

&#42002;不因环境或温度变化产生温漂

&#42002;10年以上传感器使用寿命

&#42002;就地（现场）显示

&#42002;4-20 mA 模拟信号输出.

&#42002;内