

# 氧分析模块 OXY-11 OXY-12 氧传感器 KE-25F3

产品名称	氧分析模块 OXY-11 OXY-12 氧传感器 KE-25F3
公司名称	北京启飞科技有限公司
价格	600.00/个
规格参数	品牌:雪迪龙 型号:OXY-11 产地:北京
公司地址	北京市昌平区城南街道凉水河路1号院1号楼6层613
联系电话	18610214141

## 产品详情

产品参数：1.测量范围：0-100%O<sub>2</sub> 2.精度：KE-25：±1%（全量程） 3.工作温度：5~40  
4.储存温度：-20~+60 5.响应时间：11±5秒 6.初始输出：47.0-65.0mv  
7.型号：OXY-11/OXY-12 8.测量对象：氧气

详情描述：OXY-12氧气传感器 西门子U23氧传感器 氧电池 氧分析仪 所谓气体传感器，就是将气体（一般指空气）中含有的特定气体（即待测气体）以适当的电信号检测或定量的器件。相当于动物的嗅觉，人称“电子鼻”。显然，这是燃气报警器的核心。早前提出以半导体气体传感器作为敏感元件，用于可燃气体报警概念。而先实现商品化的就是费加罗发明的TGS系列半导体式气体传感器。30多年来，费加罗气体传感器已在全世界销售累积上亿只。其优良的长期稳定性和可靠性以在全世界获得广泛确认。费加罗传感器的优点是长寿命，TF1-TGS传感器的灵敏度特性只有随四季的温湿度变化而呈周期性变化，并没有单调变化的趋势，说明SnO<sub>2</sub>半导体气体传感器有极长的寿命。 半导体气体传感器采用金属氧化物半导体烧结工艺，对被检测的检测气体具有灵敏度高、响应时间短、成本低、长期稳定性好等优点。