

氧分析仪 氧电极CY-12C便携式测氧仪

产品名称	氧分析仪 氧电极CY-12C便携式测氧仪
公司名称	建德市梅城电化分析仪器厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州建德市梅城顾家工业开发区
联系电话	86-057188076898/64125555/64039777 13362100987

产品详情

氧分析仪 氧电极CY-12C便携式测氧仪

CY-12C便携式测氧仪由氧传感器（氧电极）与二次仪表等组成，具有轻便牢固、宜于携带的特点。

本厂生产的氧传感器获有国家两项专利、专利号分别为862055385和ZL99202858.2

CY-12C型测氧仪对下述各场合下气体中氧含量的测定尤为适用。1、对工矿企业环境、船舱、坑道、化工、化肥工业气体中氧含量的测定，对避免生产过程由于过氧而发生的系统爆炸，及防止检修人员在缺氧环境中发生窒息事故是很有效的。

2、对内燃机排气中氧含量及烟道气中氧含量的检测，以达到合理控制燃烧而节约燃料。

3、对粮食、果品、蔬菜、烟草、中草药、干果等的气调贮藏中进行氧含量测定

4、对医疗事业中呼吸机、麻醉机、高压氧舱婴儿保育箱以及宇航、潜水作业氧含量分析。

5、是中学，高等院校，医学院的物理，化学，生物等方面实验不可缺少的实验设备。

6、适应在气象部门、制药厂针剂质检中的氧含量测定。一、技术性能

1、量程：0 - 100% 0 - 25% 0 - 5%

2、精度：±0.15%（氧含量低于5%时）±0.3%（5% - 25%时），±3%（50%以上时）。

3、使用环境温度：-10~40℃，湿度：<90% 4、响应时间：10秒钟能指示氧浓度的90%（20秒时）。

5、采用方式：手捏吸式。6、电源：6F229V迭层电池。可连续工作500小时。

7、外形尺寸：125×70×25毫米³。8、重量：150克。9、

影响检测精度干扰气体：SO₂、NO₂、H₂S等 10%时对测定有影响。10、分辨率：0.01%。

11、测量方式：积分法，显示读数：三位半液晶显示。12、功率消耗：4毫瓦。

电话0571-64125555,88076898 手机13362100987 传真0571-56287728