

ZTGcy-OEB 氧气分析仪器

产品名称	ZTGcy-OEB 氧气分析仪器
公司名称	潍坊中特电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:ZTGcy-OEB 类型:便携式氧气检测仪
公司地址	潍坊市临朐县城关街道西外环与山旺路交叉口西50米路北
联系电话	0536-3663366 13285363366

产品详情

ztgcy-oeb型便携式高含量氧分析仪传感器采用进口固体离子流氧传感器为测量单元，经过微处理机对信号的处理，直接计算出被测气体中10%~99.99%的氧浓度值，并直接提供氧浓度显示。产品特点 进口新型长寿命的离子流检测器，灵敏度高、响应速度快 采用独特的气路系统，使得流量对测量值影响很小 仪器具有一个标准的rs232c通讯口，可以连接串口打印机或与计算机实现双向通讯。 高精度的温度自动补偿系统，消除环境温度的影响 上下限报警点能在全量程范围内任意设置。 充电满一次可持续工作12小时左右技术参数 测量范围：10%--99.99% o₂ 可选:95—99.99%

不确定度： ±1% f.s；±0.01%（在90~99.99%量程，用95~100% o₂标准气体定时） 重复性： 1% f.s 预热时间：288 s 气体流速：150~300ml/min 气体压力： 0.2mpa 稳定性：零点漂移 ±0.5% f.s;量程漂移 ±0.5% f.s 响应时间：6s达到90% 分辨率：0.01% 充电电源：220v ac 输出信号：4-20ma（负载抗阻250欧姆）、0-5v.dc可选 触点容量：ac 125v 0.3a、dc 110v 0.3a dc 30v 1a 传感器平均寿命：>36月（持续使用时间）应用领域：空分制氧、医用制氧、工业用氧、电子行业等。订货须知（用户订货时请注明） 仪器测量范围 被测气体压力 被测气体主要成份(腐蚀性气体及酸性气体等)

本产品的品牌是中特，型号是ZTGcy-OEB，类型是便携式氧气检测仪，测量范围是10%-99.99%，测量对象是H₂、天然气、煤气及碳氢化合物、惰性气体等，测量精度是0.01%，电压是220（v），分辨率是0.01%，尺寸是268×133×310（mm），重量是6（kg），电源是AC220V