

纽福斯Gon760-WO2-100G在线式微量氧检测仪 在线式氧量分析仪

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 纽福斯Gon760-WO2-100G在线式微量氧检测仪 在线式氧量分析仪 |
| 公司名称 | 深圳市纽福斯科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:纽福斯 型号:Gon760-WO2- 产地:深圳 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区福城街道福民社区狮径路15-5一单元703（生产地址）（一照多址企业） |
| 联系电话 | 17376859735 17376859735 |

产品详情

Gon760-WO2-100G型在线微量氧分析仪,采用进口高性能传感器与新型微机技术相结合研发而成的新型智能化工业在线分析仪。同时可根据客户要求及工况的复杂程度选用其他传感器。

应用领域：

石油管道工程、水泥厂、空分制氮、储存、食品、化工流程、磁性材料等高温烧结炉保护性气体、电子行业保护性气体以及玻璃、建材行业、金属3D打印机、高压氧舱的氧含量在线检测分析。

仪器特点：

选用进口传感器，具有寿命长、稳定性好、精度高、响应快等特点。

大屏幕点阵式LCD显示，可自行选择显示单位：体积比（%、PPM）或mg/ m³。

测量数据自动实时记录，记录数据可以以曲线或列表形式显示。

两个可任意设定的控制点，无源继电器输出，标准4 ~ 20mA电流输出

标准的RS232或RS485通讯口，可与计算机实现通讯。

标准高档铝合金机壳，便于安装。

技术参数：

测量范围：0-10/100/1000/5000ppm；0-5/10/25%VOL(量程可任意定制)

精 度：测量精度：0-10ppm: $\pm 5\%F.S$ 10-1000ppm: $\pm 2\%F.S$ ；0-25%VOL: $\pm 2\%F.S$

分 辨 率：2%以下0.001%VOL 2%以上0.01%VOL

重 复 性： $\pm 1\%F.S$ 。

样气流量：400 \pm 10mL/ min。

响应时间：T90 15秒。

样气压力：0.05 MPa 入口压力 0.25MPa。

工作环境：温度： - 25 ~ + 45 。

湿度： 90%RH（无结露）。

工作电源： 220VAC \pm 10% , 50Hz \pm 5%。

外形尺寸： 270mm（宽） \times 134mm（高） \times 280mm（深）。安装尺寸： 230mm（宽） \times 134mm（高）。

重量：约3kg