

横河YOKOGAWA顺磁氧分析仪（隔爆型）MG8E

产品名称	横河YOKOGAWA顺磁氧分析仪（隔爆型）MG8E
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:横河YOKOGAWA 型号:MG8E 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

横河YOKOGAWA顺磁氧分析仪（隔爆型）MG8E是一种用于测量氧气浓度的高精度分析仪。它采用顺磁原理，通过适当的取样系统，它还可以测量高温、高压、高负荷或高湿度工艺气体混合物中的氧气。该传感器使用顺磁原理，具有全新的架构，该架构是根据我们长期和经过现场验证的经验开发的。

大显示屏操作简单：模拟条形图、大数字LED显示屏、状态指示

大气压力误差补偿

一键校准，自动校准，省力

多种自诊断功能

可靠的传感器：寿命长，热敏电阻稳定，90秒内响应3%，漂移最小

无可移动部件的结构

干扰气体补偿功能：出色的线性度和±1%F.S.的重复性

稳定的零点指示

测量对象	气体混合物
测量系统	顺磁系统
测量范围	0-1 至 0-25
模拟输出信号	4 至 20 mA
触点输出	失败;1 点 误时打开或 警;2 分, 过
触点输入	远程量程
样气状况	气流;300 至 毫升/分钟
辅助气体	N ₂ 气体, 1
校准方法	自动校准、
校准气体	零气体;N ₂
辅助气体压力	N ₂ 气体, 1
环境温度	-5 至 50 °C
安装	室内、面板
结构	隔爆 (Ex)
电源	90 至 127 V

重复性	量程的 ±
线性	量程的 ±
响应时间	90秒内3%