

高浓度，高精度便携式氧气检测仪，JZ80-O2氧气浓度检测仪

产品名称	高浓度，高精度便携式氧气检测仪，JZ80-O2氧气浓度检测仪
公司名称	深圳市金准仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:金准 型号:JZ80-O2
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道龙观西路2号宝龙大厦B606
联系电话	13926571841

产品详情

产品描述功能：泵吸式检测,主动吸气,反应更快,测量更准确,测量范围：0~10ppm、20ppm、100ppm、200ppm、5000ppm可选分辨率：0.001ppm（0~10ppm）；0.01ppm（0~100ppm）；0.1ppm（0~500ppm以上）具有数据恢复功能，免去误操作引起的后顾之忧，整机体积小、重量轻，防水、防尘、防爆、防震设计，声、光震动报警，带气体采样泵，测量结果更精确。

产品特点：* 整机体积小、重量轻，防水、防尘、防爆、防震设计* 高精度、高分辨率，响应迅速* 采用大容量锂电充电电池，可长时间连续工作* 数字LCD背光显示，声光、振动报警功能* 传感器采用具有世界一流水平的进口原装电化学传感器* 上、下限报警值可任意设定，自带零点和目标点校准功能* 内置温度补偿，维护方便* 数据恢复功能，免去误操作引起的后顾之忧* 外壳采用特殊材质及工艺，不易磨损，易清洁，长时间使用光亮如新

技术参数：检测气体：空气中的氧气浓度检测原理：电化学式检测范围：0-100ppm、1000ppm、5000ppm、30%vol、100%vol可选分辨率：0.01ppm（0~100ppm）；0.1ppm（0~1000ppm）；1ppm（1000ppm以上）；0.01%vol（0~100%vol）检测方式：扩散式、泵吸式可选显示方式：LCD液晶背光显示检测精度： $\pm 3\%$ （f.s）报警方式：声光、振动报警、电源欠压报警响应时间：小于30s恢复时间：小于40s工作电源：DC3.6V传感器寿命：3年使用环境：温度-20~+70；相对湿度95%rh（非凝露）电池容量：3.6VDC，1800mA，带充电保护功能防爆类型：本质安全型防爆标志：Exia II CT6防护等级：IP65外型尺寸：125×52×30mm（l×w×h）重量：200g

适用范围检测空气中的氧气浓度

本产品的加工定制是是，品牌是金准，型号是JZ80-O2，类型是便携式氧气检测仪，测量范围是0-100ppm、1000ppm、5000ppm、30%Vol、100%Vol可选，测量对象是空气中的氧气浓度，测量精度是 $\pm 3\%$ （F.S），电压是3.6（V），尺寸是125×52×30（mm），重量是0.2（kg），电源是3.6VDC，1800mA，带充电保护功能