

泵吸式红外二氧化碳检测仪MIC-CO2

产品名称	泵吸式红外二氧化碳检测仪MIC-CO2
公司名称	北京扬帆科仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:MIC-CO2
公司地址	北京市丰台区丰台镇北大街北里甲1号8幢109室
联系电话	13722620508

产品详情

mic-co2 便携式红外二氧化碳检测仪

一、产品描述mic-co2红外二氧化碳检测仪，是一款连续检测二氧化碳气体浓度的本质安全型设备，仪器采用进口世界著名传感器厂商的传感器和微控制器技术，响应速度快，测量精度高，稳定性和重复性好，整机性能居国内领先水平，各项参数用户可自定义设置，操作简单。内部采用大容量镍氢可充电池，超长待机；贴片化封装，可靠美观；数字lcd背光液晶屏幕显示，清晰直观；具有二级声光报警功能，对预设报警浓度能够及时、准确、直观的报警提示；仪器外观采用特殊高强度abs工程塑料，时尚外形设计，美观、手感好、耐用。综上所述，mic二氧化碳检测仪具有响应速度快、稳定性好、灵敏度高、体积小、重量轻、携带方便等优点，同时内置气体采样泵，测量结果更准确快速。广泛应用于石油化工、工业生产、烟气尾气环境监测、污水治理、生物制药、家居环保、学校实验室等领域。

二、技术参数：

检测气体：	二氧化碳 co2（进口高精度红外传感器，使用寿命7年）		
出来范围：	0-500ppm、2000ppm、5000ppm、10000ppm、50000ppm、20%、50%、100%vol可选		
分辨率：	1ppm（0-50000ppm）；0.01%vol（0-100%vol）		
检测精度：	±1%（实际浓度，更高精度视具体传感器而定）		
重复性：	±1%	响应时间：	10秒（t90）
线性误差：	±1%	恢复时间：	10秒
检测原理：	ndir红外原理	零点漂移：	±1%（f.s/年）
显示方式：	lcd 液晶背光显示	报警方式：	声光二级报警，80分贝
检测方式：	泵吸式，自动抽气实时检测，测量结果更准确快速		
数据恢复：	一键恢复出厂默认设置，方便快捷，不用担心误操作		
自动诊断：	系统检查：电池电量，显示，传感器，硬件故障		
防护等级：	ip65	工作温度：	-30 ~ +70
防爆等级：	exia ii ct6（本安型）	工作湿度：	95%rh无冷凝

尺寸：	134 × 61 × 32mm (l × w × h)	工作压力：	100kpa
重量：	300g	工作电源：	2800ma 可充电锂电池
相关配件：	包装盒、说明书、充电器、专用皮套 (选配)		

本产品的加工定制是否，品牌是国产，型号是MIC-CO2，测量范围是0-50000，测量对象是CO2，测量精度是《1%，分辨率是1，电压是《100KPA (v)，尺寸是134*61*32 (mm)，重量是0.30 (kg)，电源是可充电锂电池，属性是属性值