

# 便携式气体检测仪 以质取胜,品质有保障

产品名称	便携式气体检测仪 以质取胜,品质有保障
公司名称	黑龙江捷迅自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:捷迅 型号:GP系列 类型:便携式
公司地址	哈尔滨市南岗区高新技术产业开发区 7 号楼 5 0 8 室
联系电话	045182280054 13804600986

## 产品详情

品牌	捷迅	型号	GP系列
类型	便携式	测量范围	0N1 0-50000PPM 0N2 0-9999PPM
测量对象	可燃性气体	尺寸	143*60*35 ( mm )
重量	0.4 ( kg )	电源	容量为1800mAh镍氢充电 电池组，可连续工作15小 时以上

本公司生产的可燃气体检测仪是参照国标gb15322-2003与日本jemis011-1997标准设计制造的。该仪器采用日本高性能低功耗半导体传感器，具有灵敏度高、抗硫化氢中毒、耐高浓度可燃气体冲击等优点，其灵敏度和使用寿命选优于催化燃烧元件。采用本公司专利技术生产的微型电磁取样泵具有无火花、防爆、长寿命的特点，实现自动、高效、快速取样的功能。该仪器主要用于检测空气中所含可燃性气体及可燃性有机溶剂的蒸汽。随时检测出现场中各部位的可燃气体及可燃性有机溶剂蒸汽的分布状态，并确定其危险程度。可迅速检测出使用可燃气体和液体的容器、设备、管道、阀门等装置的漏点。该仪器便于携带，操作方便，广泛应用于石油化工、煤气、电力、油田、冶金、汽车、船舶造修等领域。久经市场考验，深受用户青睐。

规格型号	gp-109c
检测气体	天然气、煤气、液化石油气、氢气、甲烷、丙烷、丁烷、异丁烷、汽油
检测原理	日本半导体式气敏传感器
检测范围	0-50000ppm 注: 1ppm=1/百万分
测量方法	内置独特的微型电磁泵，自动采样被测

	气体
防爆级别	ex lab bt4
显示方式	液晶数字
热响应时间	小于10秒
报警方式	气体报警时：蜂鸣器连续鸣叫、红色灯闪烁、液晶显示浓度数值
使用电源	容量为1800mah镍氢充电电池组，可连续工作15小时以上
欠压报警	蜂鸣器鸣叫、液晶显示lb
使用温湿度	-20/+50 0-99%rh (非结露)
外形尺寸	长*宽*厚=143*60*35mm
重量	主机400g
附件	过滤膜20片(用完后可向制造公司购买)，气体过滤器一套，智能型充电器一台，工具包
注	用户订购本机时必须注明所测气体名称