

GX-2012GT复合气体检测仪

产品名称	GX-2012GT复合气体检测仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:理研 型号:GX-2012GT 型号:GX-2012
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

GX-2012GT复合气体检测仪 特征：

搭载泄漏检查模式（可燃性气体）本质安全防爆构造 具备防爆组 C，可在氢气乙炔气体环境下进行使用保护等级与IP67相当，可放心用于室外作业搭载三方向报警指示灯二方向蜂鸣器，可将危险状况告知携带仪器人员及周围工作人员蜂鸣器音量可达95dB(A)以上，在嘈杂的工厂内也可做到听取无遗漏可将干电池组与锂离子电池组（需另购）并用

用途：

用于城市燃气及LP气体等的泄漏检测（Ppm范围）用于防止发生于作业环境中的爆炸事故（LEL范围）用于都市燃气的配管清洗、轮询调查（Vol%范围）

用于防止布置配管过程中发生的缺氧事故（O2）

产品类别	便携式
类型	复合型气体检测器
检测对象气体	可燃性气体/氧气/一氧化碳
检测原理	红外线形半导体式(HC/CH4 Ppm范围)新陶瓷式(HC/CH4 LEL范围) 热传导式(CH4 Vol%范围)隔膜伽伐尼电池式(O2)定电位电解式(CO)
检测范围	0 ~ 100%LEL(HC/CH4)0 ~ 100vol%(CH4)0 ~ 25vol%(O2) 0 ~ 150ppm(CO)【泄漏检查模式】HC：0 ~ 500ppm Or CH4：0 ~ 2000ppm
检测方式	泵吸式
报警种类	气体报警、故障报警
报警内容	指示灯亮灯/蜂鸣器发出连续响动/气体浓度显示闪烁/震动
防爆性	本质安全防爆构造

保护等级	与IP67相当
各种认证	TIIS ATEX CE
电源	干电池组（5号干电池 × 3节）或锂离子电池组
连续使用时间	干电池组：约15小时 锂离子电池组：约10小时（充满电时）
外形尺寸重量	约71(W) × 173(H) × 43(D)Mm（不包含突起部分）约360g
使用时的温湿度范围	-20 ~ +50 95%RH以下（无结露）