

ToxiRAE Pro EC

个人用氧气 / 有毒气体检测仪



产品型号: PGM-1860

ToxiRAE Pro EC 是华瑞最高性能的个人单一有毒气体检测仪，能够对各种有毒气体进行快速、可靠、精确的检测，采用即插即用的智能传感器，使得一台仪器能够发挥出最大的作用，为现场工作人员提供有效的个人安全防护。

主要特点

- 通过无线网络将数据实时传输到后方安全中心，让安全尽在您的掌控之下
- 大屏幕液晶图形显示，支持中文菜单
- 可充电锂电池，使用时间长达 30 小时
- 强大的数据存贮功能，可让您轻松存储 3 个月内的检测数据
- 电池及仪表部件模块化设计，维护简单
- 可以任意安装华瑞的智能传感器，满足您不同的检测需求
- 防水防尘的坚固外壳
- 智能的温度和零点补偿算法
- 通过 ATEX、UL、CSA、Ex 和 CMC 等认证，国际化高端品质

应用领域

- 石油石化
- 冶金
- 化工
- 焦化
- 应急救援
- 半导体制造
- 制药
- 造纸
- 航空工业
- 化学工业

传感器参数

传感器	检测范围	分辨率	传感器	检测范围	分辨率
CO	0~500ppm	1ppm	HCl	0~15ppm	0.2ppm
CO	0~2000ppm	10ppm	HCN	0~50ppm	0.5ppm
CO 抗 H ₂	0~2000ppm	10ppm	ETO-A	0~100ppm	1ppm
H ₂	0~1000ppm	2ppm	ETO-B	0~10ppm	0.1ppm
H ₂ S	0~100ppm	0.1ppm	ETO-C	0~500ppm	10ppm
H ₂ S	0~1000ppm	1ppm	HF	0~10ppm	0.1ppm
NH ₃	0~100ppm	1ppm	CH ₃ SH	0~10ppm	0.1ppm
Cl ₂	0~50ppm	0.1ppm	COCl ₂	0~1ppm	0.02ppm
SO ₂	0~20ppm	0.1ppm	PH ₃	0~20ppm	0.1ppm
ClO ₂	0~1ppm	0.03ppm	PH ₃	0~1000ppm	1ppm
NO	0~250ppm	0.5ppm	O ₂	0~30%VOL	0.1%VOL
NO ₂	0~20ppm	0.1ppm	HCHO	0~10ppm	0.01ppm

ToxiRAE Pro EC

个人用氧气 / 有毒气体检测仪



技术参数

产品类型	扩散式电化学有毒气体检测仪，带数据存储
尺寸	118 mm × 60 mm × 30 mm
重量	220g
电池	内置可充电锂电池，3.7V，1800mAh
充电时间	小于 4 小时
工作时间	充满电大于 30 小时
充电器	带 USB 接口的充电器
报警方式	声音报警 95 dB@30cm、红色 LED 报警灯、振动报警
显示	单色 LCD 图形显示
背光	手动，报警时自动
键盘	2 键
直接读数	测量值，电池，数据记录状态
采样方式	扩散式，带辅助风扇
数据记录	1 分钟间隔可存储 3 个月，记录间隔 1~3600 秒
标定	两点标定，可设置标定值
防护等级	IP65
标定设备	支持 AutoRAE Lite 2 自动标定平台
保护	标定、报警等限值设置有密码保护
无线传输距离	100 米
认证	UL / CSA: Class I, Division 1 Groups A, B, C, D ATEX: II 1G Ex ia IIC T4 IECEX: ia IIC Ga T4 中国防爆: Ex ia IIC T4
电磁兼容	EMC Directive 2004/108/EC R&TTE Directive 1999/5/EC ATEX: 94/9/EC
性能测试协议	美国 / 加拿大: CSA152 欧洲: IEC60079-29(EN61779-1,-4) 中国: GB12358(CMC)
工作温度	-20°C ~ +55°C
湿度	0~95% 相对湿度 (非冷凝)
保修	一年保修

标准配置

- ToxiRAE Pro 主机 (含传感器)
- 指定电池
- 橡胶保护套
- 鳄鱼夹
- 校定适配器
- 充电底座 / PC 通讯适配器
- 数据电缆
- 交流适配器
- ProRAE Studio II 仪表配置及数据管理软件光盘
- 文件光盘
- 快速操作指南
- 保修卡
- 检定证书

可选配件

- 标准气体 + 流量计

霍尼韦尔生命安全集团

地址: 上海市浦东新区张江高科技园区李冰路 430 号

邮编: 201203

华瑞科力恒 (北京) 科技有限公司

地址: 北京市朝阳区酒仙桥路 14 号兆维工业园

甲 1 号楼

邮编: 100015

电话: 010-56696000

传真: 010-57560599

E-mail: GasChina@Honeywell.com

服务热线: 400-815-3366

800-810-1336