

Impact Pro便携泵吸式红外四合一氧气可燃红外LEL% 氨气二氧化硫

| | |
|------|--|
| 产品名称 | Impact Pro便携泵吸式红外四合一氧气可燃红外LEL% 氨气二氧化硫 |
| 公司名称 | 北京铭东科贸有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:美国霍尼韦尔 型号:ImpactProIR红外 测量对象:氧气可燃LEL%氨气二氧化硫 |
| 公司地址 | 北京市朝阳区安翔里1号53幢6单元DC087 |
| 联系电话 | 8610 010 64451536/81959472 13001218656 |

产品详情

| | | | |
|------|---------------------|----|------------------|
| 品牌 | 美国霍尼韦尔 | 型号 | Impact Pro IR 红外 |
| 测量对象 | 氧气可燃LEL% 氨气 二氧化硫 | | |

霍尼韦尔honeywellimpact/impactpro ir便携泵吸式四合一 氧气可燃lel%氨气 二氧化硫 气体检测仪能够同时监测并显示多达4种气体。凭借高规格的易燃气体、氧气和专利的surecell™毒气传感器，我们独特的探头技术确保了能时刻实现安全、准确和可靠的测量。该检测仪具有两种可用配置，impact/impactpro可以分别接受一次性和/或可更换的探头，这些都是经过预先校准的，并且可以在1分钟内进行替换——在所有可能的地方简化维护和将成本最小化。简洁耐用，这些监测仪设计用于恶劣的作业环境，但同时又不失小巧、质轻和不引人注意的特点，所有这些使得它们成为在出入较困难的有限空间内使用的理想之选。该检测仪检测仪设计以运用于您所期望的作业；在进入有限空间前，可以使用引入线、手持抽气器或通过可选内置泵（作为impactpro的标配件进行供应）（当连接到取样管道时，该泵会自动开启和关闭）执行气体检查。霍尼韦尔honeywellimpact/impactpro超亮报警灯和强大的音频报警（耦合了周期性绿色闪烁和哔哔声）为用户提供了可靠的检测：监测时刻处于运作中，而且也不会错过报警。同时，针对噪音环境而言，impactpro还标配了振动报警。带有视觉化菜单系统的大型多语言背光显示器不但使得使用更加简便而且将操作者的培训降到了最低程度。霍尼韦尔honeywellimpact/impactpro可提供各种附件，包括独特的enforcer校准系统和符合标准的safelink通讯系统，您可以确信：impact便携式多气体监测仪范围会在您最需要的时候随时保护您。霍尼韦尔honeywellimpact/impactpro便携泵吸式四合一气体检测仪特点:一操作可靠二预校准插入式传感器盒三高规格传感器四专利surecell™毒气传感器五稳定准确，简便实用，便于维护六一键式开/关七多语言、视觉化菜单系统八屏幕提示指导用户九用于易燃气体的内置修正系数十

插入式操作，可用于所有耐用部件十一分钟内进行探头替换十二使用enforcer时两分钟内完成再校准十三购置成本低，耐用的外壳，坚固，抗冲击，防护等级ip67，全天候防护十四3级瞬时报警，有毒气体时间平均数报警十五周期性置信闪烁和哔哔声十六渐增的快速闪烁，超亮报警led十七强大的双声音频报警十八方便用户进入危险区前检查十九峰值保持功能和引入线二十手持抽气，可选内置自动泵，完全的灵活性

| 霍尼韦尔honeywellimpact/impactpro便携泵吸式四合一气体检测仪技术参数 | |
|--|--|
| 用途 | 为使用者在多达4种危险气体的工作环境中，提供保护的便携泵吸式气体检测器。 |
| 监测气体 | gas、o2、co、h2s、co2、氯气、二氧化氮、氨气、二氧化碳。 |
| 用户界面 | 超清晰背光显示屏幕，直观的按键菜单系统。 |
| 数据下载 | 供货时仪器已经过设置，可随时使用，标准配置中汉数据记录器。 |
| 结构 | 耐久塑料，抗静电en50014。 |
| 尺寸 | 49mmx84mmx136mm(1.9 " x3.3 " x5.3 ") |
| 重量 | 最大520g(18oz)包括可充电电池和选配内置泵。 |
| ip等级 | ip67(nema4&6) |
| 工作温度 | -20 ° c到+55 ° c(-4 ° f到+131 ° f) |
| 储存温度 | -40 ° c到+80 ° c(-40 ° f到+176 ° f) |
| 湿度范围 | 持续工作20 - 90%rh.简短工作0-99%rh无冷凝。 |
| 报警 | 3级瞬时报警。毒气时间平均值报警。 |
| 预先设定 | (用户可通过pc软件与基座进行配置)。 |
| 音频报警 | 遇故障发出规律的高低双频哔声报警声，1米处报警声为85dba(1英尺处为90dba) |

| | |
|------|---|
| | 。 |
| 视频报警 | 绿色灯和红色急速闪烁表示故障、气体报警及警告提示。 |
| 电池性能 | ni-mh>10小时(充电7小时)。碱性电池>17小时.泵开启使用时，额定减少10%。 |
| 内置泵 | impactpro系列中作为标准配置，典型吸收流速为0.31/min。 |
| 开机自检 | 自动开启/停止，气液故障可报警。 |
| 安全认证 | 欧洲:exii2g,eexiadiict4(atex) |
| 美国 | class1,div1,groupsa,b,c,d(ul) |
| 加拿大 | class1,div1,groupsa,b,c,d(csa) |
| 澳大利亚 | (地表):exiaszone0,i/iib,t4 |
| 澳大利亚 | (矿井):mdagd5053 |
| 巴西 | br-exiadiict4(inmetro) |
| 海洋 | marineequipmentdirectivemed |

| 气体 | 量程 | 响应时间 (t90) | 精度 |
|------|-----------|------------|---------------|
| 可燃气体 | 0-100%lel | 小于10秒 | 3%lel (满量程) |
| 氧气 | 0-25%vol | 小于10秒 | 0.3%vol (满量程) |

| | | | |
|------|----------|--------|---------------|
| 一氧化碳 | 0-500ppm | 小于30秒 | 12.5ppm (满量程) |
| 硫化氢 | 0-50ppm | 小于30秒 | 2.5ppm (满量程) |
| 二氧化碳 | 0-3%vol | 小于150秒 | 0.2%vol (满量程) |
| 二氧化硫 | 0-20ppm | 小于60秒 | 1ppm (满量程) |
| 二氧化氯 | 0-5ppm | 小于60秒 | 0.2ppm (满量程) |
| 二氧化氮 | 0-20ppm | 小于60秒 | 1ppm (满量程) |
| 氯气 | 0-10ppm | 小于60秒 | 0.5ppm (满量程) |
| 氨气 | 0-100ppm | 小于90秒 | 5ppm (满量 |