

激光甲烷遥测仪 长距离 150M

产品名称	激光甲烷遥测仪 长距离 150M
公司名称	勒威半导体技术（嘉兴）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Lovi 产地:嘉兴平湖 型号:LV0302
公司地址	浙江省嘉兴市平湖市钟埭街道福善线钟南段288号智创园G2栋2-3层（注册地址）
联系电话	0573-85155690 18957301706

产品详情

激光甲烷遥测仪 长距离 150M

LV0302 型激光甲烷遥测仪

检测距离 150M

检测对象 甲烷 (CH₄)

产品特点:

远距离探测：满足 150 米距离的甲烷及含甲烷气体泄漏探测；

具有高精度检测模式，检测精度高；

快速探测：检测时间仅 0.05 秒，可在运动中高速检测；

高防护性能：防护等级 IP65；

使用简单：开机自动检测，无需周期性校调，使用基本免维护；

界面友好：中文界面及操作指导，更贴近用户使用；

具备 APP 应用：能够通过蓝牙同手机进行数据通讯。

标配远距对准辅助装置：双层玻璃无误报、不漏报

应用场景:

远距管线巡检

高层立管巡检

高层无人户巡检

激光甲烷遥测仪 长距离 150M

LV0302 型激光甲烷遥测仪利用甲烷气体对某一特定波长激光的吸收特性，采用可调谐半导体激光光谱吸收技术（TDLAS），利用半导体激光器良好的单色性和可调制特性，可以实现对甲烷气体吸收谱线进行分析和检测。产品利用甲烷气体对某一特定波长激光的吸收特性，采用可调谐半导体激光光谱吸收技术（TDLAS），利用半导体激光器良好的单色性和可调制特性，可以实现对甲烷气体吸收谱线进行分析和检测。