

CPR-B6臭氧气体检测仪

产品名称	CPR-B6臭氧气体检测仪
公司名称	深圳市吉凯达科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:CPR-B6 类型:便携式臭氧检测仪
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区泰兴工业区31栋A301
联系电话	13025409966

产品详情

cpr-b6臭氧气体检测仪

cpr-b6型便携式臭氧检测仪是一种最新设计的可以灵活检测不同浓度的检测仪器. 该仪器操作简单,持久耐用,反映灵敏,可连续检测臭氧气体浓度,并在仪器显示屏上显示测量浓度值.它广泛用于在任何环境下臭氧消毒时的浓度检测。 特性:响应时间非常快。可以根据需要灵活

选择自然扩散式或泵吸式进行采样,这样可以节省很大的投入;此外接口密封性设计非常好,这是目前其它仪器无法比拟的,可以确保微量毒气的检测准确性;配备可充电大容量锂电池,充电一次可以使用20天,便于野外作业。仪器所采用的进口气体传感器全部为长寿命,目前国内外仪器最长寿命为3年,而我公司仪器最长寿命达5年(在空气中),这样一来可以节约大量的后期维护费用。该产品达到防爆及防护标准,并做了防爆认证,而目前国内外便携式仪器都不具备防爆、防护标准;当气体超标后仪器有声、光报警;该仪器体积小,重量轻,携带方便,既可作为手持式,也可以作为配戴式,一般仪器都为手持式;通过菜单选择不同的检测范围,最大检测范围比较宽测气体浓度的同时可以测试现场行温度值仪器带温度补偿,不受温度变化影响检测数值开机后仪器自动校零,校正程序简单方便通过菜单设置可实现ppm浓度与mg/m3浓度的自动转换功率低,操作简单方便,电池和传感器也很容易更换技术指标:检测气体、量程、分辨率:见气体选型表检测原理:电化学原理检测方式:扩散式或泵吸式(采用外置电动采样泵),随意拆装传感器工作寿命:见传感器预期工作寿命表t90:响应时间:电化学传感器<60秒准确度:±5%f.s 工作温度:-20 至+50 工作湿度:15%-95%相对湿度(无冷凝)lcd显示:液晶数字显示实时浓度值,日期,时间、温度背光:

光线偏暗时/警报时/用户按下按钮时背光自动打开功能测试: 开机后系统自动进行自检报警:
报警值任意可调, 声光报警 (声音80db) 标定: 开机自动校零与标准气体两点校正浓度单位: ppm 与 mg/
m3可以互相转换电池: 可充电锂电池, 连续工作10个小时以上电池使用寿命: 使用可更换电池, 使用寿命>2年防爆: 整机防爆外壳防护等级: ip65尺寸: 100 x 60 x 33mm重量: 220克

选型表

型号	产 产品 名称	分子式	量程范围 ppm	分辨率	报警点
cpr-b6 (便携式)	臭氧气体检测仪	o3	0~5ppm	0.01ppm	1ppm
			0~20ppm	0.1ppm	5ppm
			0 ~ 100ppm		30ppm
				1ppm	

注: 报警值可任意设置

本产品的品牌是国产, 型号是CPR-
B6, 类型是便携式臭氧检测仪, 测量范围是0~5ppm0~20ppm0 ~ 100ppm, 测量对象是臭氧