

光气检测仪 检测仪 南京诺邦电子科技

产品名称	光气检测仪 检测仪 南京诺邦电子科技
公司名称	南京诺邦电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区石羊路118号12幢
联系电话	15952038136

产品详情

hcn检测仪应用范围：

hcn检测仪用于环境气体、安全生产、监测站、安全防护、工厂、填埋场、生物、制药、食品卫生等气体的检测与监测。

hcn检测仪主要特点

采用隔爆铸铝外壳，适用于室内室外各种环境中，粉尘浓度检测仪，现场传感器热拔插功能，方便传感器更换和售后。

可通过密封钢管与国瑞仪器的GRI-9800系列报警主机配套使用或PLC控制器连接，以提供系统报警。根据需要，还可以提供内置报警继电器型，可做为一个独立监测单元控制外设。有RS485和4~20mA数/模两种信号输出。圆形的压铸不锈钢外壳适用于海上平台，以及高温、高湿等恶劣环境下使用。具有良好的密封性，防腐性，磷化氢检测仪，防爆和抗EMI，光气检测仪，RFI功能。能与报警主机配套使用。

泵吸式氧气检测仪的竞争优势

泵吸式氧气检测仪又称便携式氧气检测仪，因为它的小巧、方便、并且可以随身携带，随时随地的观测而受到很多顾客的欢迎。随着时代的发展，各种高科技产品到来，也更加促进了一些老的产品更新换代，这样人性化的发展，更加体现了泵吸式氧气检测仪厂家以顾客为中心，跟随潮流的发展，不断创新。正是因为这种泵吸式的在市场上很受欢迎，所以国内很多仪表仪器厂家如雨后春笋般纷纷涌现出来，检测仪，让这个行业有了多样化的发展趋势。

便携式气体检测仪使用注意事项

- 1.便携式气体检测仪厂家建议务必避免一次的长时间的充电。充电时时请使仪器处于关机状态下，可以使充电时间减少，此外开机充电时仪器的传感器可能会受充电器的差异(或者充电环境的差异)的影响，严重情况时，可能会出现仪器的误显示甚至报警的情况;
- 2.仪器在耗电完毕自动关机后正常充电的时间为3-6个小时左右，尽量不要使仪器充电在6个小时以上，以保护仪器电池部分的有效寿命;
- 3.仪器在充满电后可燃气检测仪可以连续工作20个小时以上，则其他气体可工作一个星期左右(报警状态除外，因为报警时的闪光、发声需要二外功耗，一直报警状态，工作时间将为原来的1/2到1/3)。

光气检测仪-检测仪-南京诺邦电子科技由南京诺邦电子科技有限公司提供。南京诺邦电子科技有限公司(www.niceblue.com.cn)是一家从事“电子产品,电气产品研发”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“电子产品,电气产品研发”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使南京诺邦在其它中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。 特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!