便携式四合一气体检测仪MAX XT霍尼韦尔BW XT-XWHM-Y-CN XT-4配件

产品名称	便携式四合一气体检测仪MAX XT霍尼韦尔BW XT-XWHM-Y-CN XT-4配件
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:≔電尼韦尔
公司地址	山东省济南市历城区唐冶街道鲁商凤凰广场2号 楼
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

便携式四合一气体检测仪MAX XT霍尼韦尔BW XT-XWHM-Y-CN XT-4配件

【产品介绍】

便携式四合一气体检测仪MAX XT霍尼韦尔BW XT-XWHM-Y-CN XT-4配件是一款高性能、多功能的气体检测仪器。它不仅能够检测多种气体,而且体积小巧、便携,便于使用和携带。这款气体检测仪器是霍尼韦尔公司的一款产品,拥有良好的性能和质量,是居家、工业、矿业等领域中理想的气体检测仪。

【产品特点】

- 1. 检测范围广:该气体检测仪可检测的气体种类涵盖了世界上大部分危险气体,例如四氧化硫、硫化氢、甲醛、氧气等多种气体;
- 2. 高灵敏度:该仪器配备了高灵敏度的传感器,能够在较短时间内准确地检测出气体浓度;
- 3. 多项功能:除了检测气体浓度以外,该仪器还具有温度、湿度、气压等多项功能;
- 4. 易于操作:该仪器采用人性化的设计,操作简单、易上手,可在不同环境下使用。

【知识】

1. 气体检测仪的分类

根据检测原理和检测对象的不同,气体检测仪可分为电化学型、半导体型、红外型、光学型、质谱型等多种类型。

2. 检测气体时需要注意的事项

检测气体时应注意气体种类、浓度、环境温度、湿度等因素,确保仪器能够准确地检测出气体浓度,避免误判和漏检。

3. 气体泄露的危害

气体泄露会造成人员中毒、火灾、爆炸等危害,因此在工业及居家使用时都需要使用气体检测仪进行检测,确保人身安全。

【常见问题】

1. 气体检测仪的维护保养

气体检测仪在使用中如果长时间不用,会对传感器产生影响,因此需要做好定期的校准和维护保养。

2. 气体检测仪的灵敏度是否会受到环境因素的影响?

气体检测仪的灵敏度会受到环境因素的影响,尤其是温度和湿度,因此在使用时需要在标准条件下进行 校准和检测。

3. 气体检测仪的续航时间如何?

气体检测仪的续航时间取决于使用情况和电池容量等因素,一般来说续航时间在数小时到数天不等。