

日本新宇宙XP-302M四合一可燃氧气硫化氢一氧化碳气体检测仪报警

产品名称	日本新宇宙XP-302M四合一可燃氧气硫化氢一氧化碳气体检测仪报警
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：:日本新宇宙
公司地址	济南历下区文化东路78号
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

日本新宇宙XP 302M四合一可燃氧气硫化氢一氧化碳气体检测仪报警

作为一种高精度气体检测仪器，日本新宇宙XP 302M四合一可燃氧气硫化氢一氧化碳气体检测仪广泛应用于石化、化工、能源、防治环保等领域。具有快速响应、精度高、灵敏度好等特点，为各种危险气体浓度检测提供可靠的保障。下面就来详细了解一下产品服务介绍。

产品参数

- 1.检测范围 可燃气体（0 LEL）、氧气（0 30%VOL）、硫化氢（0 100PPM）、一氧化碳（0 1000PPM）
- 2.检测原理 电化学原理+红外线探头
- 3.响应时间 30S（可燃气体）、15S（氧气）、30S（硫化氢）、30S（一氧化碳）
- 4.分辨率 0.1%LEL（可燃气体）、0.1%VOL（氧气）、0.1PPM（硫化氢）、1PPM（一氧化碳）
- 5.报警方式 声光报警、震动报警、数据记录、USB接口
- 6.使用环境 温度 20 50 ，湿度10% 95%

产品特点

- 1.四合一功能 可燃气体、氧气、硫化氢、一氧化碳四种气体同时检测，精度高，可靠性强。
- 2.高灵敏度 采用符合的传感器，能够对危险气体进行高效的检测和报警。
- 3.多种报警方式 声光报警、震动报警两种报警方式可供选择，有效提醒现场人员注意危险情况。

4.数据记录功能 可记录气体检测数据，方便后续分析和处理。

5.USB接口 可通过USB接口将检测数据传输至电脑或其他设备上，方便数据处理。

6.可靠性强 采用高品质材料制造，具有完善的自诊断系统和防水、防尘、防爆等多重防护措施，确保设备在严酷的工作环境下的稳定性和可靠性。

常见问题

Q1 如何使用和维护日本新宇宙XP 302M四合一可燃氧气硫化氢一氧化碳气体检测仪

A 在使用前请认真阅读说明书，了解设备的使用方法和预防措施。在使用后要及时清洁设备，保证设备的清洁和干燥，避免灰尘、水分等对设备的影响。

Q2 设备响应时间是多久

A 设备响应时间在30秒（可燃气体）、15秒（氧气）、30秒（硫化氢）、30秒（一氧化碳）左右。

Q3 设备报警方式有哪些

A 设备报警方式包括声光报警、震动报警等，还可以通过数据记录和USB接口传输数据等方式提醒用户存在危险情况。

总结

日本新宇宙XP 302M四合一可燃氧气硫化氢一氧化碳气体检测仪作为一种集合可燃气体、氧气、硫化氢、一氧化碳四个检测功能的高精度气体检测仪器，具有快速响应、精度高、灵敏度好等特点，广泛应用于危险气体检测、环境防治等工作领域。通过严格的质量控制体系和完善的售后服务，我们承诺竭诚为客户提供高品质的产品和的技术支持服务。