

固定式红外二氧化碳CO2气体探测器检测仪

产品名称	固定式红外二氧化碳CO2气体探测器检测仪
公司名称	北京天和力特科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:天和 型号:GT-B60 产地:中国
公司地址	北京市昌平区立汤路186甲1号楼6层610
联系电话	13810669419 13810669419

产品详情

作为一种重要的环境监测设备，在许多行业和领域得到了广泛应用。本文将为您介绍品牌为天和、型号为GT-B60，产地位于中国的。另外，我们将分享相关的专业知识，并回答一些与此设备有关的常见问题。

北京天和力特科技有限公司是一家专注于气体监测与控制技术的企业。作为该公司的主打产品之一，天和GT-B60系列已经在市场上广受好评。

该款采用红外吸收原理，具有高灵敏度和快速响应的特点。它能够准确测量环境中的二氧化碳浓度，并及时发出报警信号，确保人员的安全和生产环境的稳定。

该产品的核心技术包括红外传感器、信号处理芯片和报警系统。红外传感器采用先进的光学设计和精密的制造工艺，能够**识别和测量二氧化碳气体。信号处理芯片可以将传感器获取的信号转化为数值，并通过报警系统进行实时监测和控制。

天和GT-B60系列的产地位于中国。作为全球制造大国，中国的制造业水平已经达到了****水平。天和公司充分利用国内先进的生产技术和设备，确保产品的质量和性能。

以下是一些与相关的常见问题及答案：

问：能够应用于哪些领域？

答：广泛应用于室内空气质量监测、工业生产过程监控、航空航天领域、公共建筑等场所以及科研实验室等领域。

问：的安装和使用方法是怎样的？

答：通常需要固定在测量点附近的墙壁或支架上，并与报警系统进行连接。使用者可以通过设备上的控制按钮或者远程控制器对设备进行操作和维护。

问：需要进行定期维护吗？

答：是的，需要进行定期的维护和校准，以确保设备的稳定性和准确性。具体的维护方法可以参考设备的用户手册或者咨询厂家的技术支持。

通过以上专业知识和问答，我们对天和GT-B60系列有了更深入的了解。作为一种能够广泛应用于多个领域的环境监测设备，它在保障人员安全和生产环境稳定方面发挥着重要作用。北京天和力特科技有限公司作为该产品的制造商，将继续致力于产品的研发与创新，为用户提供更加可靠和高性能的产品。