

固定式电化学原理一氧化氮NO气体探测器检测仪

产品名称	固定式电化学原理一氧化氮NO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

本文将介绍一款固定式电化学原理一氧化氮NO气体探测器检测仪，品牌为天和，型号为GT-B60，产地为中国。

天和GT-B60是一款可靠、高灵敏度和高精度的气体探测器，主要用于测量环境中的一氧化氮NO浓度。该探测器采用了电化学原理，具有快速响应、高灵敏度、高精度、良好的稳定性和可靠性等优点。

该气体探测器采用了一种高性能的电池作为电源，在探测NO气体时，NO气体在采样器中与电极发生反应，产生电流信号。根据电流信号的大小，可以**地测量环境中NO气体的浓度。该探测器还配备了报警系统和数据记录功能，当NO气体浓度超过设定值时，探测器会自动发出警报，以保障环境安全。

天和GT-B60的主要优点有：

1.高灵敏度 2.高精度 3.快速响应 4.稳定可靠 5.带有报警系统和数据记录功能

总之，天和GT-B60是一款**的电化学原理一氧化氮NO气体探测器检测仪，可广泛应用于化工、环保、能源、航空、石油等行业，对保障生产环境、人身安全和环境保护具有重要意义。