

磁性温度传感器 昆仑中大传感器公司 磁性温度传感器

产品名称	磁性温度传感器 昆仑中大传感器公司 磁性温度传感器
公司名称	北京昆仑中大传感器技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区经海三路139号
联系电话	13220160485 13220160485

产品详情

温度传感器发展状况

近年来，我国工业现代化的进程和电子信息产业连续的高速增长，带动了传感器市场的快速上升。温度传感器作为传感器中的重要一类，占整个传感器总需求量的40%以上。温度传感器是利用NTC的阻值随温度变化的特性，磁性温度传感器，将非电学的物理量转换为电学量，从而可以进行温度测量与自动控制的半导体器件。消费电子行业的快速增长带动了我国温度传感器需求的快速增长。

温度传感器优势

的温度传感器：对所测量的介质没有影响非常响应即时（在多数情况下）输出易于调节不管是哪种类型的传感器，所有温度传感器都要考虑上述因素。

不管测量什么，的是要确保测量设备自身不会影响所测量的介质。进行接触温度测量时，这一点尤为重要。选择正确的传感器尺寸和导线配置是重要的设计考虑因素，以减少"杆效应"及其他测量错误。

将对测量介质的影响降至低之后，如何准确地测量介质就变得至关重要。准确性涉及传感器的基本特性、测量准确性等。如果未能解决有关"杆效应"的设计问题，磁性温度传感器报价，再准确的传感器也无济于事。响应时间受传感器元件质量的影响，磁性温度传感器价格，还会受到导线的一些影响。传感器

越小，响应速度越快。

温度传感器检定装置特点

在Windows2000/XP以上平台，全中文界面，磁性温度传感器供应商，标准Windows操作系统，方便快捷。可实现：

- 1) 设备自检、查线；
- 2) 屏幕显示并保存控温曲线 $0.4\mu V$ ；
- 3) 检测数据自动采集；
- 4) 自动生成符合要求的检定记录；
- 5) 自动保存检定结果，且不可人工更改；
- 6) 查询各种热电偶、热电阻分度表及其它帮助；
- 7) 热电偶、热电阻所有历史检定数据、控温曲线查询 统计及计量的智能化管理功能。

磁性温度传感器价格-昆仑中大传感器公司-磁性温度传感器由北京昆仑中大传感器技术有限公司提供。北京昆仑中大传感器技术有限公司为客户提供“温度传感器,温湿度传感器,压力传感器,变送器”等业务，公司拥有“北京昆仑中大”等品牌，专注于工业自动控制系统及装备等行业。，在北京市大兴区经海三路139号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王经理。