

## 专业制造气体压力变送器 南力，生产压力变送器

产品名称	专业制造气体压力变送器 南力，生产压力变送器
公司名称	东莞市南力测控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市中堂镇东泊工业区海硕工业园A栋厂房3楼
联系电话	13925838806 13925838806

## 产品详情

电流变送器分直流电流变送器和交流电流变送器两种，交流电流变送器是一种将被测交流电流转换成按线性比例输出直流电压或直流电流的仪器，产品广泛应用于电力、邮电、煤炭、冶金、铁道等部门的电气装置、自动控制以及调度系统。

直流电流变送器将被测信号变换成一电压，经HCNR200/201线性光耦直接变换成一个与被测信号成线性关系并且完全隔离的电压，再经恒压（流）至输出，具有原理非常简单，线路设计精炼，气体压力变送器定制，可靠性高，安装方便等优点。

东莞市南力测控设备有限公司拥有一支技术过硬、勇于创新、经验丰富的研发团队，公司产品一经推入市场，即受到客户的广泛认同，气体压力变送器定做，公司Nanli品牌，已成为品质稳定、性能优良、性价比高的象征。

压力传感器采用不锈钢整体构件，进口弹性体原件，高精度应变计及先进的工艺，具有灵敏度高、性能稳定、良好的抗冲击能力，专业制造气体压力变送器，316不锈钢全封焊接，结构小巧、紧凑，有良好的防潮能力和优异的介质兼容性。

压力传感器广泛用于工业设备、水利、化工、电力、空调、金刚石压机、冶金、车辆制动、楼宇供水等

压力测量与控制，可测量介质：弱腐蚀性的液体，弱腐蚀性的气体，此类传感器通常也称为油压变送器，液压变送器，风压变送器，气压变送器，应变式压力变送器，气体压力变送器公司，压阻式压力变送器，正负压力变送器，管道压力变送器等。

东莞市南力测控设备有限公司是集自主研发、生产、销售为一体的技术企业，公司本着科技立业、持续发展的原则，东莞市南力测控设备有限公司立足压力、测力传感器行业并不断向传感器、变送器领域的深度和广度进军，不断推出性价比高的中高型压力、测力传感器等。

变送器的迁移指在量程不变的前提下改变变送器的测量范围，通常将迁移后测量范围向正（或大）方向改变时称正迁移，反之为负迁移，变送器进行正负迁移的目的，是消除变送器使用方式给测量系统带来的附加误差。

例如压力变送器安装在远远低于测量位置时，进入引压管内的介质形成的液柱会始终给变送器一个压力，使变送器的测量结果变成被测值加液柱值，这时对变送器进行正迁移，使测量起始值等于液柱值，就可以消除这种影响。

东莞市南力测控设备有限公司拥有一支技术过硬、勇于创新、经验丰富的研发团队，公司产品一经推入市场，即受到客户的广泛认同，本着为及时有效为用户提供优良产品的宗旨、并提供完善的服务。

专业制造气体压力变送器-南力，生产压力变送器由东莞市南力测控设备有限公司提供。东莞市南力测控设备有限公司（[www.gdnlensor.com](http://www.gdnlensor.com)）实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的传感器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领南力传感器和您携手步入辉煌，共创美好未来！