

# 扩散硅压力传感器 星仪传感器 扩散硅压力传感器生产厂家

产品名称	扩散硅压力传感器 星仪传感器 扩散硅压力传感器生产厂家
公司名称	星仪传感器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市三河市燕郊开发区化大街151号20号厂房及研发楼
联系电话	18633793372

## 产品详情

### 压力传感器优势

模拟型特点 精度高 量程、零点外部连续可调 稳定性能好  
正迁移可达500%、负迁移可达600% 二线制 阻尼可调、耐过压 固体传感器设计  
无机械可动部件、维修量少 重量轻（2.4kg） 全系列统一结构、互换性强  
小型化（166mm总高） 接触介质的膜片材料可选 单边抗过压强 低压压铸铝合金壳体

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

### 扩散硅压力传感器

扩散硅压力变送器采用具有技术进口陶瓷传感器，扩散硅压力传感器生产厂家，再配以高精密电子元件，经严格要求的工艺过程装配而成。压力变送器与使用的常规压力变送器相比，有两个显著不同的技术差别：一是测量元件采用新兴的高精密陶瓷材料；二是测量元件内无中介液体，扩散硅压力传感器价格，是完全固体的。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

### 扩散压力传感器

扩散硅压力变送器通过温度传感器把温度信号变为电信号，再由前置放大器把此电信号放大滤波，送往

CPU的A/D 转换模块进行模拟量到数字量的变换，扩散硅压力传感器，后由CPU进行数据处理并显示及PWM输出。原理框图如下：被测介质--- 传感器--- 电子线路--- 输出信号被测介质的压力直接作用于传感器的陶瓷/扩散硅膜片/上，使膜片产生与介质压力成正比的微小位移，扩散硅压力传感器厂家，正常工作状态下，膜片位移不大于0.025毫米，电子线路检测这一位移量后，即把这一位移量转换成对应于这一压力的标准工业测量信号。超压时膜片直接贴到坚固的陶瓷基体/扩散硅上，由于膜片与基体的间隙只有0.1毫米，因此过压时膜片的位移只能是0.1毫米，所以从结构上保证了膜片不会产生过大变形，该传感器具有很好的稳定性和高可靠性。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

扩散硅压力传感器-星仪传感器-扩散硅压力传感器生产厂家由星仪传感器制造有限公司提供。星仪传感器制造有限公司（[www.star-sensor.com](http://www.star-sensor.com)）在流量仪表这一领域倾注了诸多的热忱和热情，星仪传感器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：康经理。同时本公司（[www.wdbsq.top](http://www.wdbsq.top)）还是从事温度传感器，温度传感器厂家，温度传感器公司的厂家，欢迎来电咨询。