

# 批量定制压电陶瓷 佛山压电陶瓷 宇海压电陶瓷条公司

产品名称	批量定制压电陶瓷 佛山压电陶瓷 宇海压电陶瓷条公司
公司名称	淄博宇海电子陶瓷有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山开发区创业大道57号
联系电话	15898770899 15898770899

## 产品详情

### 气流

气流的变化将会影响声速。然而由峰值至10m/s的气流速度造成的影响是微不足道的。在产生空气涡流比较普遍的条件下，例如对于灼热的金属而言，建议不要采用超声波传感器进行检测，因为对失真变形的声波的回声进行计算是非常困难的。

### 气流

气流的变化将会影响声速。然而由峰值至10m/s的气流速度造成的影响是微不足道的。在产生空气涡流比较普遍的条件下，例如对于灼热的金属而言，建议不要采用超声波传感器进行检测，因为对失真变形的声波的回声进行计算是非常困难的。

压电晶体一般指压电单晶体，是指按晶体空间点阵长程有序生长而成的晶体。这种晶体结构无对称中心，因此具有压电性。如水晶（石英晶体）、镓酸锂、锆酸锂、锆酸钛以及铁晶体管铌酸锂、钽酸锂等。

相比较而言，批量定制压电陶瓷，压电陶瓷压电性强、介电常数高、可以加工成任意形状，但机械品质因子较低、电损耗较大、稳定性差，因而适合于大功率换能器和宽带滤波器等应用，佛山压电陶瓷，但对高频、高稳定应用不理想。石英等压电单晶压电性弱，介电常数很低，压电陶瓷工厂，受切型限制存在尺寸局限，但稳定性很高，机械品质因子高，多用来作标准频率控制的振子、高选择性（多属高频狭带通）的滤波器以及高频、高温超声换能器等。近来由于铌镁酸铅 $Pb(Mg_{1/3}Nb_{2/3})O_3$ 单晶体（ $K_p$  90%， $d_{33}$   $900 \times 10^{-3}C/N$ ，20,000）性能特异，淄博宇海压电陶瓷有限公司，国内外上都开始这种材料的研究，但由于其居里点太低，离使用化尚有一段距离。

超声波探头主要由压电晶片组成，既可以发射超声波，也可以接收超声波。小功率超声探头多作探测作用。它有许多不同的结构，可分直探头（纵波）、斜探头（横波）、表面波探头（表面波）、兰姆波探

头（兰姆波）、双探头（一个探头发射、一个探头接收）等。超声波探头主要由压电晶片组成，既可以发射超声波，也可以接收超声波。小功率超声探头多作探测作用。它有许多不同的结构，可分直探头（纵波）、斜探头（横波）、表面波探头（表面波）、兰姆波探头（兰姆波）、双探头（一个探头发射、一个探头接收）等。 批量定制压电陶瓷-佛山压电陶瓷-宇海压电陶瓷条公司由淄博宇海电子陶瓷有限公司提供。淄博宇海电子陶瓷有限公司（[www.zbyuhai.com](http://www.zbyuhai.com)）是从事“压电陶瓷元器件,传感器,超声器,换能器,美容传感器,微音器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙经理。