

长春压电陶瓷片 压电陶瓷片联系方式 宇海电子

产品名称	长春压电陶瓷片 压电陶瓷片联系方式 宇海电子
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

企业荣誉：一九八〇年九月，“淄博牌压电晶体”被评为山东省产品，并被山东省工商行政管理局授予“商标”称号。

一九八五年，“淄博牌p-51压电陶瓷圆片”被山东省标准计量局授予“产品标志”称号。

二〇〇二年七月，“淄博牌压电晶体”被中国质量管理协会授予“中国电子行业品牌”称号。

一九八二年十二月七日，长春压电陶瓷片，收到科工委“参加我国运载火箭研制和发射试验圆满成功的感谢信”。

一九八三年二月二十五日，收到中船总第七研究院七〇七研究所“协作‘915’任务圆满成功的感谢信”。

一九九〇年七月二十八日，收到科工委后勤设备特装部发给淄博市人民政经委“关于淄博无线电瓷件厂在科研试验中做出贡献的函”。

二〇〇六年八月，同武汉理工大学合作申报和承担科工委配套项目“大功率收/发共用压电陶瓷研制”（编号JPPT-115-2-1116），并圆满完成任务。

压电材料是在压力作用下发生极化而在两端表面间出现电位差的电介质。在异极晶体材料的特定方向上施加应力，晶体一些对应表面上分别出现正、负束缚电荷，其电荷密度与施加应力的成比例，当应力反向时，电荷改变符号，这种由机械应力使电介质极化，压电陶瓷片，并形成晶体表面荷电的效应称为压电效应。压电材料是在压力作用下发生极化而在两端表面间出现电位差的电介质。在异极晶体材料的特定方向上施加应力，晶体一些对应表面上分别出现正、负束缚电荷，其电荷密度与施加应力的成比例，当应力反向时，电荷改变符号，压电陶瓷片联系方式，这种由机械应力使电介质极化，并形成晶体表面荷电的效应称为压电效应。

机械品质因数也是衡量压电陶瓷的一个重要参数。它表示在振动转换时材料内部能量消耗的程度。机械品质因数越大，能量的损耗越小。产生损耗的原因在于内摩擦。机械品质因数可以根据等效电路计算而得。机械品质因数也是衡量压电陶瓷的一个重要参数。它表示在振动转换时材料内部能量消耗的程度。机械品质因数越大，能量的损耗越小。产生损耗的原因在于内摩擦。机械品质因数可以根据等效电路计算而得。

长春压电陶瓷片-压电陶瓷片联系方式-宇海电子(推荐商家)由淄博宇海电子陶瓷有限公司提供。行路致远，砥砺前行。淄博宇海电子陶瓷有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电工陶瓷材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!