

铁氧体教学磁材 联力电子 铁氧体教学磁材定制

产品名称	铁氧体教学磁材 联力电子 铁氧体教学磁材定制
公司名称	东阳市联力电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省金华市东阳市横店镇工业区昌盛路60号一楼
联系电话	13516903388

产品详情

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒体音响，电视机，铁氧体教学磁材报价，汽车，家具等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等.欢迎广大客户前来咨询，订购。

铁氧体磁芯材料按其使用功能能够分为以下类型：

- (1)、高磁导率材料：低频、宽频带变压器及小型脉冲变压器;
- (2)、低损耗材料：电源磁芯，高功率场合;
- (3)、低损耗高温定性材料:通信滤波器磁芯;
- (4)、高频大磁场材料：空腔谐振器、高功率变压器等;
- (5)、功率铁氧体材料：开关电源及低频功率变压器;
- (6)、高密度记载材料：用做录音，录象磁头;
- (7)、波吸收体材料：吸收电磁波能量，广泛使用于抗干扰电子技术。

东阳市联力电子有限公司，铁氧体教学磁材直销，经营范围包括多媒体音响，电视机，汽车，家具等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧体教学磁材等，欢迎广大客户前来咨询，订购。

铁氧体磁材的历史

磁铁矿，其主要成分是 Fe_3O_4 ，是一种的铁氧化物，也是人类早应用的一种非金属磁性材料。我国在三千多年前就发现了磁石的相互吸引和磁石吸铁的磁现象。11世纪末，我国便发明了指南针并应用于航海事业。

东阳市联力电子有限公司，经营范围包括多媒体音响，电视机，汽车，家具等扬声器支架.U铁.T铁.华司.音圈，铁氧化物教学磁材等，欢迎广大客户前来咨询，订购。

铁氧化物磁芯的选择面十分宽泛，铁氧化物教学磁材定制，可依照不同的参数，来选择不同的形状和材料。在高频率下的磁损较低，铁氧化物教学磁材，可用于开关模式电源，射频变压器和电感器等。各种各样的铁氧化物磁芯应用于高频电源和高质量通信的电感器，脉冲变压器，高频变压器，和噪音滤波器等。铁氧化物有几个特性，一是良好的温度特性，二是低衰减。

铁氧化物教学磁材-联力电子-铁氧化物教学磁材定制由东阳市联力电子有限公司提供。东阳市联力电子有限公司（www.lldz888tz1288.com）位于浙江省金华市东阳市横店镇工业区昌盛路60号一楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前联力电子在工业制品中享有良好的声誉。联力电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。联力电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。