

# 空心线圈供应 空心线圈 东莞市嘉德磁电制品厂

产品名称	空心线圈供应 空心线圈 东莞市嘉德磁电制品厂
公司名称	东莞市石碣嘉德磁电制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市石碣镇刘屋村甲一街7号3楼
联系电话	13412803568

## 产品详情

嘉德供应空心线圈，无线充线圈，无线充电线圈，自粘线圈等线圈。公司是集开发、生产、销售、服务为一体的高科技企业，也是国内从事此行业较早的公司之一。

空心线圈的制造是比较简单的，其电气性能首要取决于内径、匝数、匝间密度，还有线的直径，线径首要是影响过电流要素大一些，影响感值小一点。内径大，匝数多，匝间密度密，则感值会大，反之则感值小。具体感值能够用仪器测验为准。制造前，先准备资料：导线、中心骨架。

嘉德供应空心线圈，无线充线圈，无线充电线圈，自粘线圈等线圈。公司是集开发、生产、销售、服务为一体的高科技企业，也是国内从事此行业较早的公司之一。

空心线圈电感量计算软件一个经验公式： $L=(k \cdot \mu_0 \cdot \mu_s \cdot N^2 \cdot S)/l$

$\mu_0$  为真空磁导率= $4 \cdot 10^{-7}$ 。(10的负七次方)

$\mu_s$  为线圈内部磁芯的相对磁导率，空心线圈，空心线圈时  $\mu_s=1$

$N^2$  为线圈圈数的平方

$S$  线圈的截面积，单位为平方米

$l$  线圈的长度，单位为米

$k$  系数，取决于线圈的半径( $R$ )与长度( $l$ )的比值。

计算出的电感量的单位为亨利。

空心线圈广泛适用微波技术、电源滤波、通讯发射、接收、音像技术、电视技术，空心线圈供应，无线电波接收谐振，陷波。

嘉德供应空心线圈，空心线圈定做，无线充线圈，无线充电线圈，自粘线圈等线圈。公司是集开发、生产、销售、服务为一体的高科技企业，也是国内从事此行业较早的公司之一。

空心线圈的制作是比较简单的，其电气性能(感值)主要取决于内径、匝数、匝间密度，还有线的直径，线径主要是影响过电流因素大一些，影响感值小一点。内径大，匝数多，匝间密度密，单匝空心线圈，则感值会大，反之则感值小。导线可以选用漆包铜线，漆包铜线外皮有一层绝缘层，制作时靠在一起不会短路，而铜线是良好的导电金属材料，是做空心线圈的优选材料。

空心线圈是利用电磁感应的原理进行工作的.空心自粘线圈当有电流流过一根导线时自粘线圈，就会在这根导线的周围产生一定的电磁场自粘线圈，而这个电磁场的导线本身又会对处在这个电磁场范围内的导线发生感应作用。

空心线圈供应-空心线圈-东莞市嘉德磁电制品厂(查看)由东莞市石碣嘉德磁电制品厂提供。东莞市石碣嘉德磁电制品厂(www.dgxq188.com)是从事“加工：电子线圈,五金制品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘泽楚。