

脉冲磁场发生器，磁场装置生物磁性的研究实验用亥姆霍兹线圈

产品名称	脉冲磁场发生器，磁场装置生物磁性的研究实验用亥姆霍兹线圈
公司名称	绵阳市涪城区力田磁电科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:脉冲信号发生器 品牌:力田
公司地址	中国 四川 绵阳市涪城区 四川省绵阳市西河西路38号
联系电话	86 0816 2399798/2972017 15386632017

产品详情

脉冲磁场发生器，磁场装置生物磁性的研究实验用亥姆霍兹线圈.亥姆霍兹线圈（helmholtz coil）是一种制造小范围区域均匀磁场的器件。由于亥姆霍兹线圈具有开敞性质，很容易地可以将其它仪器置入或移出，也可以直接做视觉观察，所以，是物理实验常使用的器件。在生产和科研中有较大的实用价值，也常用于弱磁场的计量标准。主要用途：产生标准磁场，霍尔探头和各种磁强计的定标。地磁场的补偿，磁屏蔽效果的判定，空间辐射磁场的测量和排除，物质磁特性的研究，生物磁性的研究实验用。是科研单位和大学实验室最理想的选择。

规格型号很多，其它型号，请来电查询！或登陆公司网站选择。

<http://www.tuiciji.com>

<http://www.chongcijiqi.com>

<http://www.gaosiji-china.com>

<http://www.citongji.com>

本产品的加工定制是是，类型是脉冲信号发生器，品牌是力田，型号是EM-100，频率是100（MHz），电平是100（V），重量是20（kg）