

# 丽水圆片磁铁 买磁铁到湖溪建达 圆片磁铁供应商

产品名称	丽水圆片磁铁 买磁铁到湖溪建达 圆片磁铁供应商
公司名称	东阳市湖溪建达电子配件厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	东阳市横店镇电子工业园区昌盛路46号
联系电话	15869250735

## 产品详情

东阳市湖溪建达电子配件厂主营磁铁、磁钢、磁棒（磁铁;稀土永磁;铁氧体永磁;铁氧体磁铁;超薄铁氧体磁铁）。

今天介绍的是磁铁的性质：磁铁有磁性，可以吸引铁制的物品。磁铁具有磁极，每一个磁铁有N极和S极两种磁极，是成对存在。磁性物体的吸引力就叫做磁力。物体在磁性物质周围，受到磁力影响的区域叫做磁场。

在磁性物体的周围洒上铁粉，会看见一条一条的弧形曲线，就是磁力线。磁力线又叫磁场线，是用来表示磁性物体周围磁场方向的线，也可以用来表示磁场的强度。

东阳市湖溪建达电子配件厂主营磁铁、磁钢、磁棒（磁铁;稀土永磁;铁氧体永磁;铁氧体磁铁;超薄铁氧体磁铁）。

今天介绍的是永磁铁氧体，又称铁氧体永磁，是一种具有单轴各向异性的六角结构的化合物，以Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>为主要组元的复合氧化物永磁材料，按生产工艺不同可分为烧结永磁铁氧体和粘结永磁铁氧体两种，其中烧结永磁铁氧体又分为干压成型和湿压成型，粘结永磁铁氧体分为挤出成型、压延成型和注射成型。粘结永磁铁氧体具有柔软性、弹性及可扭性。

其组成一般表示为： $(M1O)_{1-x}(M2O)_x \cdot KFe_2O_3$ 。其中，M1代表Ba、Sr、Pb；M2代表Ca；数字K在6附近。为改善磁性，还可添加Al、Si、Mn、Ca、Cr、Bi、Sn等的氧化物。常用的永磁铁氧体为钡和锶铁氧体。

东阳市湖溪建达电子配件厂主营磁铁、磁钢、磁棒（磁铁;稀土永磁;铁氧体永磁;铁氧体磁铁;超薄铁氧体

磁铁)，我厂已经与多家企业建立了长期的合作关系。

强力磁铁的吸附力大概可以吸附起自身重量的500-600倍。因为强力磁铁的强磁属性，目前被广泛应用到各行各业，深受客户喜欢，给我们带来更多方便。

东阳市湖溪建达电子配件厂欢迎来电咨询！实现双赢！