

强力磁铁,强磁铁生产厂 , 强磁铁厂家 磁铁生产找粤星磁铁厂

产品名称	强力磁铁,强磁铁生产厂 , 强磁铁厂家 磁铁生产找粤星磁铁厂
公司名称	深圳市粤星磁铁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市坪山新区坪环工业城1栋
联系电话	13751027079

产品详情

如何来判断烧结钕铁硼磁铁的品质优劣？

文章出处：深圳粤星磁铁厂 人气：发表时间：2018-05-29 17:19

烧结钕铁硼永磁体，强力磁铁,强磁铁生产厂，强磁铁厂家，作为促进当代技术与社会进步的重要物质之一，广泛的应用于以下领域：计算机硬盘、核磁共振成像、电动车、风力发电、工业永磁电机、消费电子(CD、DVD、手机、音响、复印机、扫描仪、摄像机、照相机、冰箱、电视机、空调机等)及磁力机械、磁悬浮技术、磁传动等产业。

自1985年在日本、中国和欧美同时开始产业化，这近30年来全球永磁材料产业蓬勃发展，磁性能不断刷新纪录，材料品种与牌号不断增加。伴随市场的拓展，其生产厂家也日益增加，而很多客户也难免陷入这样的困惑当中，如何判断产品的优劣呢？

比较全面的判断方法：一、磁铁性能;二、磁铁尺寸;三、磁铁镀层。

首先，磁铁性能的保障来自原料生产过程的控制

- 1、根据企业制造高档或中档或低档烧结钕铁硼的要求，按照国家标准规定的原材料成分来选购原料。
- 2、生产工艺的先进与否直接决定磁铁的性能品质。目前比较先进的技术是鳞片铸锭(SC)技术、氢破碎(HD)技术和气流磨(JM)技术。小容量的真空感应冶炼炉(10kg、25kg、50kg)已被大容量(100kg、200kg、600kg、800kg)真空感应炉所替代。SC(StripCasting)速凝铸片技术已逐渐替代大铸锭(冷却方向的厚度大于20-40mm的铸锭)，氢破碎(HD)技术和气流磨(JM)取代了颚式破碎机、盘磨机、球磨机(湿法制粉)，保障了粉末的均匀性，并且有利于液相烧结和晶粒细化。
- 3、磁场取向上，我国是世界上唯一采用两步压制成型的国家，取向时用较小压力垂直模压成型，比较后采用准等静压成型，这是我国烧结钕铁硼产业比较重要的特色之一。

4、并且，生产过程质量的监控是非常重要的，可以通过SC片厚度测量和JM粉颗粒尺寸分布等检测方式进行管控。的产品都是取决于生产过程的控制，可是客户一定会很疑惑，如何判断我购买的产品的性能呢?中国计量科学研究院先后开发了多种型号的永磁材料技术磁参数测量仪器。脉冲磁场磁强计(PFM)是一种测试超高矫顽力永磁体的测试仪器，主要是为了适应电动汽车领域和大型永磁电机所需求的高矫顽力永磁体。

客户可根据磁铁参数Br(剩磁)、Hcb(矫顽力)、Hcj(内禀矫顽力)、(BH)max(比较大磁能积)选定自己需要的钕铁硼牌号，同时这四个参数即是判定产品是不是按照客户要求生产的标准。

其次，磁铁尺寸的保障取决于工厂的加工实力

深圳市粤星磁铁制品有限公司，深圳磁铁，深圳磁铁厂，磁铁，磁铁厂，磁铁厂家，磁铁生产厂，强磁，强磁铁，强磁生产厂，强磁铁生产厂，强磁铁生产厂家，强磁生产厂家，深圳磁铁，深圳磁铁厂，深圳磁铁厂家，深圳磁铁生产厂，深圳强磁，深圳强磁铁，深圳强磁生产厂，深圳强磁铁生产厂，深圳强磁铁生产厂家，深圳强磁生产厂家.广州磁铁，广州磁铁厂，广州磁铁厂家

深圳市粤星磁铁制品有限公司，深圳磁铁，深圳磁铁厂，磁铁，磁铁厂，磁铁厂家，磁铁生产厂，强磁，强磁铁，强磁生产厂，强磁铁生产厂，强磁铁生产厂家，强磁生产厂家，深圳磁铁，深圳磁铁厂，深圳磁铁厂家，深圳磁铁生产厂，深圳强磁，深圳强磁铁，深圳强磁生产厂，深圳强磁铁生产厂，深圳强磁铁生产厂家，深圳强磁生产厂家.广州磁铁，广州磁铁厂，广州磁铁厂家

不锈钢食品器皿用磁铁鉴别靠谱吗？

文章出处：深圳粤星磁铁厂 人气：发表时间：2018-05-29 17:42

有不少市民喜欢用不锈钢器皿盛装食物，但并不是所有不锈钢器皿都合格。有人称，用磁铁就能辨别哪些不锈钢不能盛装食品，是真的吗？质z监局有关部门后工作人员称，用磁铁鉴别的办法不靠谱。要判断不锈钢制品是否为食品级的，用不锈钢鉴别液即可。

省质z监局产品质量检验中心工作人员表示，食用级的不锈钢产品必须是不被腐蚀的。社会传可以用磁铁吸附，通过“有磁”或“无磁”来识别不锈钢的真假的做法不靠谱。因为，不锈钢有无磁性，主要看往钢水里注入的铬和镍的含量多少，很多高g级别不锈钢制品可能是有弱磁性的，而一些劣质不锈钢制品也能做到“无磁”。因此对不锈钢来说，不管磁铁是否吸得上，只要符合质量标准，都是不锈钢。

深圳市粤星磁铁制品有限公司，深圳磁铁，深圳磁铁厂，磁铁，磁铁厂，磁铁厂家，磁铁生产厂，强磁，强磁铁，强磁生产厂，强磁铁生产厂，强磁铁生产厂家，强磁生产厂家，深圳磁铁，深圳磁铁厂，深圳磁铁厂家，深圳磁铁生产厂，深圳强磁，深圳强磁铁，深圳强磁生产厂，深圳强磁铁生产厂，深圳强磁铁生产厂家，深圳强磁生产厂家.广州磁铁，广州磁铁厂，广州磁铁厂家

深圳市粤星磁铁制品有限公司，深圳磁铁，深圳磁铁厂，磁铁，磁铁厂，磁铁厂家，磁铁生产厂，强磁，强磁铁，强磁生产厂，强磁铁生产厂，强磁铁生产厂家，强磁生产厂家，深圳磁铁，深圳磁铁厂，

深圳磁铁厂家，深圳磁铁生产厂，深圳强磁，深圳强磁铁，深圳强磁生产厂，深圳强磁铁生产厂，深圳强磁铁生产厂家，深圳强磁生产厂家.广州磁铁，广州磁铁厂，广州磁铁厂家

强力磁铁,强磁铁生产厂，强磁铁厂家

永磁铁氧体是以SrO或BaO及Fe₂O₃为原料，通过陶瓷工艺（预烧、破碎、制粉、压制成型、烧结和磨加工）制造而成，具有宽磁滞回线、高矫顽力、高剩磁，一经磁化即能保持恒定磁性的功能性材料。按生产工艺不同，将永磁铁氧体分为烧结和粘结两种，其中烧结又分为干压成型和湿压成型，粘结分为挤出成型、压制成型和注射成型。由粘结铁氧体料粉与合成橡胶复合而制成的具有柔软性、弹性及可扭曲的磁体又被称做橡胶磁。根据成型时是否外加磁场则分为各向同性永磁体和各向异性永磁体。

当前的时代是电子时代，没有永磁铁氧体就没有电子工业，永磁铁氧体作为电子工业的一种基础功能材料，已经渗透到人类生产、生活的各个领域。在汽车、摩托车、电视机、音响、计算机、通信终端机、仪器等方面获得了广泛的应用，它是能源开发的一个重要方面。无论从资源的角度，还是从能源和应用的角度来看，永磁铁氧体发展的前景都十分广阔的，其需要量也与日俱增。我国1995年永磁铁氧体需求量4.5万吨(预烧料5万吨左右)，1997年需求量6-7万吨(预烧料7-8万吨)，2000年需求量15万吨(预烧料18万吨)“八五”期间，我国永磁铁氧体生产总量已逐渐取代“永磁王国”日本，排位位。

深圳市粤星磁铁制品有限公司，深圳磁铁，深圳磁铁厂，磁铁，磁铁厂，磁铁厂家，磁铁生产厂，强磁，强磁铁，强磁生产厂，强磁铁生产厂，强磁铁生产厂家，强磁生产厂家，深圳磁铁，深圳磁铁厂，深圳磁铁厂家，深圳磁铁生产厂，深圳强磁，深圳强磁铁，深圳强磁生产厂，深圳强磁铁生产厂，深圳强磁铁生产厂家，深圳强磁生产厂家.广州磁铁，广州磁铁厂，广州磁铁厂家

强力磁铁,强磁铁生产厂，强磁铁厂家-磁铁生产找粤星磁铁厂由深圳市粤星磁铁有限公司提供。强力磁铁,强磁铁生产厂，强磁铁厂家-磁铁生产找粤星磁铁厂是深圳市粤星磁铁有限公司（www.yxct168.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：陈学东。