

高温磁铁 诚泰磁业

产品名称	高温磁铁 诚泰磁业
公司名称	东莞市诚泰磁业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦塘莲二路二号
联系电话	13532787190

产品详情

强力磁铁的盐雾腐蚀试验箱通过考核对材料及其防护层的盐雾腐蚀的能力，以及相似防护层的工艺质量比较，同时可考核某些产品抗盐雾腐蚀的能力；该产品适用于零部件、电子元件、金属材料的防护层以及工业产品的盐雾腐蚀试验。

强力磁铁的盐雾试验的概念：指一种利用盐雾试验设备所创造的人工模拟盐雾环境条件来考核产品表面耐腐蚀性能的环境试验。一般采用5%的氯化钠盐水溶液，溶液PH值调在中性范围（6-7）作为喷雾用溶液。试验温度均取35° C. 产品表面镀层产生腐蚀现象所需要时间的数量表示。

东莞市诚泰磁业有限公司主要生产和经营稀土永磁烧结钕铁硼（NdFeB）磁体，兼营粘接钕铁硼，铁氧体磁体，钕钴，磁钮，橡胶磁等磁性产品。

为什么强力磁铁只能吸铁跟铜的？

强力磁铁对各种金属都有作用力，广州高温磁铁，但是强力磁铁也分大小顺磁体可被磁铁轻微吸引、逆磁体会被强力磁铁轻微排斥，和铁磁体会被磁铁强烈吸引。

强力磁铁含镍的不锈钢可被磁铁(强烈)吸引，不含镍的不锈钢(通常含有铬)对此铁反映微弱，不易被察觉，后者因为强力磁铁含有铬而硬度较高。前者就是通常所说的不锈钢，高温磁铁，强力磁铁将铝和铜用较长的细线悬吊，并使之静止不摆动，用磁铁横向慢慢接近铝或铜，它们将被轻微吸引或排斥，所以它们分别就是顺磁体和逆磁体。

东莞市诚泰磁业有限公司主要生产和经营稀土永磁烧结钕铁硼（NdFeB）磁体，兼营粘接钕铁硼，铁氧体磁体，钕钴，磁钮，佛山高温磁铁，橡胶磁等磁性产品。

如何提高磁性组件的特性

磁性组件上用的变压器与电感失效的一般原因：工作电压或电流太大，过大的功率损耗，环境温度太高/散热不佳，工作频率与本体频率谐振 磁心，绝缘材料与绕线材料的选择。

磁性组件的特性可通过以下的方式来得到提高，用低损耗的磁心，用励磁线，多股线或铜片来代替绕线中的标准线，尤其当磁性组件应用在高频的情况下，高温磁铁，效果明显。通常来说，在输出线圈端产生对称的，预期的电压时，必须采取这些措施的改变来减小损耗与漏感。采用额定温度比磁性组件的塑胶和绝缘材料也可使其得到改善。

高温磁铁-诚泰磁业(查看)由东莞市诚泰磁业有限公司提供。东莞市诚泰磁业有限公司(www.ctcy888.com) 实力雄厚，信誉可靠，在广东 东莞 的磁性材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领诚泰磁业和您携手步入辉煌，共创美好未来！