

# 聊城金仕达变压器 松原干式变压器厂

产品名称	聊城金仕达变压器 松原干式变压器厂
公司名称	山东金仕达变压器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区汇通工业园
联系电话	18606359885

## 产品详情

由于防火的需要，一般安装在单独的变压器室内或室外，具有体积大、成本低、维修简单、散热好、过负荷能力强、适应环境广泛的特点。它适用于石化、电力、轻纺、冶金、机械、建材、煤炭、矿山、城建、民航、港口等行业和企业的电力系统，作为额定频率50HZ，额定容量30~1600KVA，高压侧额定电压10KV，低压侧额定电压0.4KV配电之用。

### 油浸式型式

- 1、非封闭型油浸式变压器:主要有S8、S9、S10等系列产品，在工矿企业、农业和民用建筑中广泛使用。
- 2、封闭型油浸式变压器:主要有S9、S9-M、S10-M等系列产品，多用于石油、化工行业中多油污、多化学物质的场所。
- 3、密封型油浸式变压器:主要有BS9、S9-、S10-、S11-MR、SH、SH12-M等系列产品，可做工矿企业、农业、民用建筑等各种场所配电之用。

### 三、使用条件

- 1.海拔不超过1000m户内或户外
- 2.环境气温+40 日平均温度+30
- 3.平均温度+20 气温-25
- 4.可根据要求提供在特殊使用条件下运行

### 检查

任何预防性的维护程序是观察设备。对变压器的观察将发现堆积的铁锈、腐蚀、污垢和尘土。

## 清扫

控制变压器的外部应该用清洁剂清扫。除去铁锈和腐蚀物，如果需要，应重新油漆机架。

## 固定

固定所有连接和装配螺栓。替换任何腐蚀的连接体。

## 测试

将一年检测一次短路和接地。用兆欧表检测一次绕组和二次绕组之间的绝缘性，检查从每一个绕组到铁心和机架之间的绝缘问题。采用具有与变压器绕组额定值接近的兆欧表。例如，一个500V的兆欧表将用于检测变压器额定电压为480V绕组的绝缘性。

在用兆欧表测试绕组后，应该用电阻表检测每个绕组是否连通，将电阻表的探头连到变压器每一个绕组的两端。这个检测能确定绕组是否开路，但通常不能确定绕组的短路。在某些情况中，导线的绝缘被破坏，造成绕组短接在一起。当这个情况发生时，它使得绕组匝数减少。如果这个段落的绕组没有和变压器的铁心或外壳连接，则兆欧表检测不出问题。这类问题通常在连接电源测量电压和电流时被发现。过多的电流或偏离绕组电压额定值很大的电压指示绕组短路。在做这个测试时应意识到，空载时变压器二次电压高于额定电压是很常见的。额定电压是指满负荷时的电压，而不是空载时的电压。一个常见的状态是，控制变压器绕组的额定值为24V，空载测量值是28V或30V。

就是借助于电磁感应作用，将一种交流电压和电流变成频率相同的另一种或几种不同的电压和电流，干式变压器厂，并用于电力系统输电、配电和用电的电气设备。简单来说，我们日常生活用电的电压是220伏，而常见的电线杆输出的电压实际上是10千伏的。这时就发挥作用了，它可将高压电转换成我们生活可用的220伏低压电。

因为能将电能 在传送时转换成高电压低电流的形式，使用时再转换回去，大大减小了电能在输送过程中的损失，使得电能被经济地输送到更远的地方。如此一来，发电厂就可以建在远离城市的地方。到目前为止，世界上大多数的电要经过一系列的变压器才能最终到达用户那里。由此看来，的功用还是很大的。一旦变压器发生故障，那将会在大面积范围内引发断电事故，由此带来的后果也不堪设想。

聊城金仕达变压器-松原干式变压器厂由山东金仕达变压器有限公司提供。聊城金仕达变压器-松原干式变压器厂是山东金仕达变压器有限公司（[www.jsdbyq.com](http://www.jsdbyq.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：隋经理。同时本公司（[www.sdjsdcj.cn](http://www.sdjsdcj.cn)）还是专业从事河北变压器，河北S11变压器，河北SCB10变压器的厂家，欢迎来电咨询。