

金仕达变压器厂 变压器厂家

产品名称	金仕达变压器厂 变压器厂家
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

按冷却方式分类：干式（自冷）变压器、油浸（自冷）变压器、氟化物（蒸发冷却）变压器。

按防潮方式分类：开放式变压器、灌封式变压器、密封式变压器。

按铁芯或线圈结构分类：芯式变压器（插片铁芯、C型铁芯、铁氧体铁芯）、壳式变压器（插片铁芯、C型铁芯、铁氧体铁芯）、环型变压器、金属箔变压器。

按电源相数分类：单相变压器、三相变压器、多相变压器。

按用途分类：电源变压器、调压变压器、音频变压器、中频变压器、高频变压器、脉冲变压器。

是我们生产和生活中所不可或缺的产品，它的用途大到电力线路始末段的、小到工地照明电的变压供应。变压器承担的重要作用决定了它不菲的市场价格。市场上常见的变压器的类型有哪些呢?它们的售价分别是多少呢?今天我就为大家介绍一下变压器的种类及其相应类型的市场报价。

按照其机器冷却方式的不同分为两种类型：一种是油浸变压器。这种类型的变压器是靠变压器油的循环来对变压器系统进行冷却的。大型的电力变压器都属于该类型的变压器。一种是干式变压器，这种变压器是靠风力来对变压器进行冷却的。这种靠风力冷却的变压器形式一般用于较小形式的变压器中，例如实验室变压器或企业的小型终端变压器的制作。

油浸变压器。我们在街道上经常见到的高压线下的大型变压器和变电站中的大型变压器都是油浸变压器。这种变压器因其冷却速度和效果较好，所以经常用于符合较大的电压的升降。这种变压基本上都是三相的变压器，因为三相变压器一般用于电容较大的输变电位置。一个三相油浸35KV配电变压器的市场报价约为1.3万元左右。油浸式变压器按照线圈缠绕的方式可分为双绕阻和三绕阻变压器，双绕阻为容量较小的变压器，三绕阻为容量较大的变压器。根据电阻绕线的不同，变压器的价格也有所差异。三相双绕油浸式10千伏电力变压器的市场报价约为1.1万元左右。10千伏型三绕阻油浸式变压器的市场报价约为1.6

万元。当然要根据实际情况而定！品牌不一样价格上也存有差异性~

的安全运行和使用寿命，很大

上取决于变压器绕组绝缘的安全可靠。绕组温度超过绝缘耐受温度使绝缘破坏，是变压器不能正常工作的主要原因之一，对变压器的运行温度的监测报警控制是十分

的，今对TTC-300系列温控系统作一简介。

(1)风机自动控制：通过预埋在低压绕组最热处的Pt100热敏测温电阻测取温度信号。变压器负荷增大，运行温度上升，当绕组温度达110℃时，系统自动启动风机冷却；当绕组温度低至90℃时，系统自动停止风机。

(2)超温报警、跳闸：通过预埋在低压绕组中的PTC非线性热敏测温电阻采集绕组或铁心温度信号。当变压器绕组温度继续升高，若达到155℃时，系统输出超温报警信号；若温度继续上升达170℃，变压器已不能继续运行，须向二次保护回路输送超温跳闸信号，应使变压器迅速跳闸。

(3)温度显示系统：通过预埋在低压绕组中的Pt100热敏电阻测取温度变化值，直接显示各相绕组温度(三相巡检及值显示，并可记录历史温度)，可将温度以4~20mA模拟量输出，若需传输至远方(距离可达1200m)计算机，可加配计算机接口，变压器厂家，1只变送器，最多可监测31台变压器。系统的超温报警、跳闸也可由Pt100热敏传感电阻信号动作，进一步提高温控保护系统的可靠性。

金仕达变压器厂-变压器厂家由山东金仕达变压器有限公司提供。金仕达变压器厂-变压器厂家是山东金仕达变压器有限公司(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。