

珠海UPS变压器 惠州馨发电子有限公司 UPS变压器开发

产品名称	珠海UPS变压器 惠州馨发电子有限公司 UPS变压器开发
公司名称	惠州市馨发电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省惠州市博罗县石湾镇中岗村大李岭尾4号
联系电话	15820886640

产品详情

惠州市馨发电子有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电子变压器专业制造企业。

额定电压 (kV)：变压器长时间运行时所能承受的工作电压.为适应电网电压变化的需要，UPS变压器开发，变压器高压侧都有分接抽头，UPS变压器多少钱，通过调整高压绕组匝数来调节低压侧输出电压。

绝缘水平：有绝缘等级标准。绝缘水平的表示方法举例如下：高压额定电压为35kV级，低压额定电压为10kV级的变压器绝缘水平表示为LI200AC85/LI75AC35，其中LI200表示该变压器高压雷电冲击耐受电压为200kV，工频耐受电压为85kV，低压雷电冲击耐受电压为75kV，工频耐受电压为35kV。

变压器在规定的使用环境和运行条件下，主要技术数据一般都标注在变压器的铭牌上。主要包括：额定容量、额定电压及其分接、额定频率、绕组联结组以及额定性能数据（阻抗电压、空载电流、空载损耗和负载损耗）和总重。

变压器的原理主要是电磁感应现象。变压器的主要作用是通过提升电压，以减小电流在传输过程中的热损耗，并且通过降低电压使得用户可以用到电压合适的电。

变压器（Transformer）是利用电磁感应的原理来改变交流电压的装置，主要构件是初级线圈、次级线圈和铁芯（磁芯）。主要功能有：电压变换、电流变换、阻抗变换、隔离、稳压（磁饱和变压器）等。

惠州市馨发电子有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的电子变压器专业制造企业。

UPS的逆变输出安装隔离变压器可以隔离输入和输出之间的电气连接，UPS变压器设计，从而有效地降低输出的零地电压。由于隔离变压器的副边绕组采用Y型接法，珠海UPS变压器，中性点接地后产生新的零线，从而达到降低零地电压的目的。事实上，HP、IBM、SUN的小型机因为要保证精密的计算能力与高可靠的数据处理传输能力，都会对零地电压有极高的要求，加装隔离变压器可以因为零地电压偏高所造成的一些问题。

珠海UPS变压器-惠州馨发电子有限公司-UPS变压器开发由惠州市馨发电子有限公司提供。惠州市馨发电子有限公司（www.xinfa666.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东惠州的变压器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馨发电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！