

串联电抗器供应 山东串联电抗器 惠州馨发电子公司

产品名称	串联电抗器供应 山东串联电抗器 惠州馨发电子公司
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。

在我们生活当中电力系统是非常重要的存在，在生活和工作中随处都需要利用的，山东串联电抗器，因为我们的供电系统之所以能够如此的稳定都是因为对电力系统的维护所带来的结果，然而进线电抗器在这个系统当中起着非常关键性的中坚作用，因此它的存在不容忽视。

直流电抗器接在变频系统的直流整流环节与逆变环节之间，直流电抗器能使逆变环节运行稳定，及改善变频器的功率因数。

零序短路干燥法：该方法是介于零序电流干燥法和绕组铜损干燥法之间的一种综合方法，前者是靠铁损耗加热的，后者是靠铜损耗加热的，而零序短路干燥法即有铁耗加热又有铜耗加热的一种综合方法。

感应加热法：是将器身放在原来的油箱中，串联电抗器供应，油箱外缠绕线圈通过电流，串联电抗器设计，利用箱皮的涡流发热来干燥的。此时箱壁温度不超过115 ~120 ，器身温度应不超过90 ~95 。为了缠绕线圈的方便，尽可能使线圈的匝数少些或电流小一些，一般电流选150A，导线可用35~50mm²。油箱壁上可垫石棉条多根，导线绕在石棉条板上。感应加热需要的电力，根据变压器的类型及干燥条件决定。

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，拥有10余年的研发和生产经验。主要开发、设计、高频变压器、电抗器、电感线圈等产品。

串联电抗器在谐振回路中的作用：降低涌流倍数及频率

串联电抗器的运用在很大程度上能够降低电容器组的涌流倍数以及涌流频率进而以保护电容器，串联电抗器订购，并且便于生产作业选择配套设备。而且串联电抗器的体积轻而小巧，其投入运转的占地面积

少以便于其能够安装在电容器柜内，因此，用户生产作业时采用串联电抗器即经济，而又节能。

串联电抗器供应-山东串联电抗器-惠州馨发电子公司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）在变压器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，馨发电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：方先生。