

吉隆电气自动化有限公司低压串联电抗器

产品名称	吉隆电气自动化有限公司低压串联电抗器
公司名称	德州吉隆电气自动化有限公司
价格	630.00/件
规格参数	品牌:庆虎 型号:XKSC 0.4KV/10KV 海拔高度:不超过2000米
公司地址	山东省德州市庆云民营创业园
联系电话	86-05343221362 18753468777

产品详情

电抗器也叫电感器，一个导体通电时就会在其所占据的一定空间范围产生磁场，所以所有能载流的电导体都有一般意义上的感性。然而通电长直导体的电感较小，所产生的磁场不强，因此实际的电抗器是导线绕成螺线管形式，称空心电抗器；有时为了让这只螺线管具有更大的电感，便在螺线管中插入铁心，称铁心电抗器。电抗分为感抗和容抗，比较科学的归类是感抗器（电感器）和容抗器（电容器）统称为电抗器，然而由于过去先有了电感器，并且被称为电抗器，所以现在人们所说的电容器就是容抗器，而电抗器专指电感器。

德州吉隆电气自动化专业生产电抗器、低压串联电抗器、风电专用电抗器、高压并联三相电抗器、高压启动电抗器、0.4KV/10KV限流电抗器、6KV/10KV高压电容专用电抗器

以上产品都以达到系列化生产，并且每种系列每个规格都是经过试制实验，达成各项指标后并取得完整的检测记录后才投放市场。

公司贯彻“持续前进，追求卓越”的企业宗旨，以优良的品质赢得市场，以诚信和一流的服务取信于用户，以产品技术的创新开发满足市场的需求。在新的历史发展时期，公司将继续坚持和落实科学发展观，进一步扩大企业规模，以规模效益回报社会。

一、用途 电容器在补偿容性无功率的时候，往往会受到谐波电流、合闸涌流及操作过程电

压的影响，造成电容损坏和功率因数降低，为此需要在电容器前端加装串联电抗器，用以抑制和吸收谐波、保护电容器，避免谐波电压电流及冲击电压电流影响，改善电能质量提高系统功率因数，延长电容器使用寿命。

二、结构特点：

1、该产品分为三相、单项两种，为铁芯干式

2、铁芯采用优质冷轧硅钢片，经高速冲床冲剪，具有毛刺小，规则均匀，叠片整齐优美，确保电抗器运行低温升，低噪音的性能。

3、线圈采用优质绝缘导线，经专用的机器绕制，具有平整性好，外形美观的优点。

4、电抗器装配过程中，所有的夹件经过防腐处理，管件夹件采用无磁材料，并经过预烘、真空浸漆、热烘固化这一流程，使电抗器线圈及铁芯牢固 成为一体，大大减少了运行时温升及噪音。

5、电抗器外形尺寸参考标准柜体尺寸设计，体积小接线方面，大大节约用户成本投资。

三、使用环境条件

1、海拔高度不超过2000米。

2、运行环境温度-25 ~ +45 ，相对湿度不超过90%。

3、周围无有害气体，无易燃易爆物品。

4、周围环境应有良好的通风条件，如装在柜内，应加装通风设备。

四、性能指标及技术参数

1、可用干电容电压：

0.4KV,0.45KV,0.48KV,0.525KV,0.66KV,0.69KV,6KV,10KV,10.5KV,11KV,12KV,13.8KV,35KV等工作场所。

2、电抗率为：1%、4.5%，5%，5.67%，6%，7%，12%，13.8%14%。

3、绝缘等级：B级、F级、H级、噪音 < 1.35倍内连续工作。

德州吉隆电气自动化有限公司对暴雨洪水灾害做出相应

研究动机：在世界各地，暴雨洪水灾害频频发生。在我们中国，也常有暴雨洪水灾害发生，它威胁着我们人类的生存，引起多发伤员死亡。

研究目的：本次调查的目的是为了探究如何在暴雨洪水灾害来临时自救。

如何防范暴雨洪水灾害

1，来不及转移的人员，要就近迅速向山坡、高地、楼房、避洪台等地转移，或者立即爬上屋顶、楼房高层、大树、高墙等高的地方暂避。

2.如洪水继续上涨，暂避的地方已难自保，则要充分利用准备好的救生器材逃生，或者迅速找一些门板、桌椅、木床、大块的泡沫塑料等能漂浮的材料扎成筏逃生。

3.如果已被洪水包围，要设法尽快与当地防汛部门取得联系，报告自己的方位和险情，积极寻求救援。注意：千万不要游泳逃生，不可攀爬带电的电线杆、铁塔，也不要爬到泥坯房的屋顶。

4.如已被卷入洪水中，一定要尽可能抓住固定的或能漂浮的东西，寻找机会逃生。

5.发现高压线铁塔倾斜或者电线断头下垂时，一定要迅速远避，防止直接接触或因地面“跨步电压”触电。

6.洪水过后，要做好各项卫生防疫工作，预防疫病的流行。

研究体会：暴雨洪水灾害危害严重，只有我们掌握了科学的防范措施，才能最大限度的降低损失。

欢迎来到庆云电阻器厂网站，具体地址是山东省德州庆云县庆云县民营创业园，联系人是苗青。联系电话是0534-3661116,联系手机是18753468777,主要经营高低压变频器及软起动器及其成套：高压变频器6KV--10KV 200KW-10000KW; 低压变频器220V--690V 0.75KW-5000KW;

主要应用行业：石化、煤矿、电力、市政、冶金。单位注册资金未知。我们公司主要供应电阻器，不锈钢电阻器，频敏变阻器，铝壳电阻器，电抗器等，公司郑重承诺：以好的质量，低的价格，完善的后服，来答谢新老客户，所以选择我们，就等于选择财富！