

# 滤波电抗器

产品名称	滤波电抗器
公司名称	上海谐平电器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	上海市青浦区赵巷镇沪青平公路3715弄10栋
联系电话	86-02159753557 18917996683

## 产品详情

产品简述 滤波电抗器用于低压滤波柜中，与滤波电容器相串联，调谐至某一谐振频率。用来吸收电网中相应频率的谐波电流。低压电网中有大量整流，变流，变频装置等谐波源，其产生的高次谐波会严重危害主变及系统中其它电器设备的安全运行。滤波电抗器与电容串联后，不但能有限吸收电网谐波，而且提高了系统的功率因数，对于系统的安全运行起到了较大作用。性能特点 1、铁芯采用优质硅钢片，芯柱经多个气隙分成均匀小块，气隙采用高温高强度粘接胶将芯柱的每个小段与上、下铁轭紧密粘接赶快来。2、线圈采用f、h级绝缘系统，大大提高了长期运行的可靠性。3、电抗器均采用真空压力浸漆工艺(vpl)，经高温烘固定化后产品在运行中大大减少了噪音和震动，产品整体机械强度高，防潮性能好。大大提高了长期运行的可靠性。4、温升低，损耗小，综合利用率高，便于安装。性能参数

- 1、可用于400v,660v系统
- 2、额定绝缘水平4kv/min
- 3、电抗器各部位的温升限值：铁芯不超过85k，线圈温升不超过95k
- 4、电抗器噪音：<50db
- 5、三相电抗器的任意两相电抗值之差不大于±3%
- 6、防护等级：Ip00
- 7、绝缘等级：f/h级
- 8、产品执行标准：gb10220—88，jb9644—1999半导体电气传动用电抗器