

# 仁浦CKSG-1.2/0.45-6%滤波电抗器

产品名称	仁浦CKSG-1.2/0.45-6%滤波电抗器
公司名称	上海仁浦电器设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	品牌:仁浦 型号:cksg-1.2/0.45-6% 系统额定电压:0.4~1.4 ( kv ) ( kv )
公司地址	上海市嘉定区
联系电话	021-39536750 13641882009

## 产品详情

产品概述：

### 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、单相两种，为铁芯干式；
- 2.铁芯采用优质冷轧硅铜片，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声的性能；
- 3.线圈采用优质绝缘导线，经专用机器绕制，具有平整度好，外形美观的优点；
- 4.电抗器装配过程中，所有夹件经过防腐蚀处理，关键夹件采用无磁材料，并经预烘-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声，有效提高了电抗器品质因数及减少谐波的效果。
- 5.电抗器外形尺寸参考标准柜体尺寸设计，体积小、接线方便，大大节约用户柜体成本投资。

### 三、使用环境

- 1.海拔高度不超过2000米；

- 2.运行环境温度-25度至+45度，相对温度不超过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.可用于电容电压为：0.4kv 0.45kv 0.48kv 0.525kv 0.66kv 0.69kv
- 2.电抗率为：1% 5.67% 6% 7% 12% 13.8% 14%；
- 3.耐压等级为：5kv/min 绝缘等级：b级、f级、h级，噪声 30db,过载能力 1.35倍以内连续工作

"仁浦官网直销CKSG-1.2/0.45-6%滤波电抗器"的品牌为仁浦，型号是CKSG-1.2/0.45-6%，系统额定电压为0.4~1.4（KV）（KV），额定电流是1~180（A）（A），用途为滤波电抗器，产品认证是CCC，有无铁心为铁心式电抗器，绝缘结构是干式电抗器