

# 上海上电电容器有限公司 交流滤波电容器 高压并联电容器

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 上海上电电容器有限公司 交流滤波电容器<br>高压并联电容器 |
| 公司名称 | 上海上电电容器有限公司                    |
| 价格   | 2280.00/台                      |
| 规格参数 |                                |
| 公司地址 | 上海市奉贤区柘林镇林公路168号2幢             |
| 联系电话 | 0136-21955564 13391585866      |

## 产品详情

### 公司简介

上海上电电容器有限公司是上海电气集团上海电机厂有限公司下属的一家具有现代化生产规模的综合性电容器制造企业，上海市高新技术企业，全国电容器行业理事单位。

上海上电电容器有限公司拥有从美国西屋电气公司引进的全膜电力电容器先进技术和生产设备，拥有引进美国HILTON公司的全自动元件卷制机，以及具有专利技术的旋锡焊机。同时还拥有全封闭、超净化设施的现代化厂房，确保满足各类电容器的制造工艺要求，是全国电容器行业设备完善的企业之一。上海上电电容器有限公司不断开拓新市场，坚持开发新产品，先后研制成功SD-3型全膜电容器和SD-TBB型高压并联电容器装置以及储能密度为2.0kJ/L的高比能脉冲电容器。这不仅为国家建设提供了精良的装备，也为企业的发展提供了广阔的空间。

上海上电电容器有限公司不断加强企业管理，推行全面质量管理、LOA权限政策、精细管理、信息管理、5S管理等现代化管理技术，并先后获得ISO9001:2000质量管理体系认证证书和ISO14000:1996环境管

理体系认证证书。

## 曾经的回忆

1949年2月 公私合营，成立上海电机厂变压器车间。

1955年

国内第一台并联电容器在公司的技术研发部制造成功，即开始成立名为：上海电机厂电容器分厂。

1986年初 公司从美国西屋电气公司引进全膜电容器的先进技术和生产设备，同年十月公司全膜高压并联电容器批量生产，引领了国产电容器进入全膜生产的先进技术阶段。

1991年 从意大利Arcotronics公司再次引进金属化电容器生产工艺的生产流水线。

2003年4月 公司正式改制，更名为：上海上电电容器有限公司。

2003年5月 上海上电电容器有限公司获取ISO9001:2000质量体系认证证书。

2004年1月 公司为三狮设计并制造用于水泥行业的第一套自动补偿装置。

2005年2月 为保定天威集团有限公司设计并制造国内第一套气动控制变压器实验用电容补偿塔。

2005年3月 被评为上海市高新技术企业，也是上海市电容器领域内的第一家企业。

2006年2月 为国电南京自动化股份有限公司设计并制造的（AFM7.1-713-1）交流滤波电容器，是目前国内单台较大补偿容量的滤波电容器。

2006年2月 为日本生产测试100万次寿命实验的MFM50-3脉冲电容器。

2007年1月 为西安西电变压器有限公司设计并制造总容量480Mvar国内第一套计算机集中控制变压器实验用电容器补偿装置。

2007年9月 公司获得ISO14001:2004环境管理体系认证证书。

2007年10月 为特变电工沈阳变压器集团有限公司设计并制造的气动控制器实验用电容补偿装置。装置总容量为617.7Mvar，电压145KV。

2007年底 并联电容器装置{型号：TBB132-48000/400BLW}和BFM2 6.75-200-1W并联电容器出口中亚、西亚、西欧等国。

2008年1月 国内第一台比特性为2.0K J/L的高比能脉冲电容器在本公司诞生。该水平在国内处于遥遥领先的水平，同时也走进了世界先进的行业领域。