

# 智能型高压动态多级补偿装置，补偿装置

产品名称	智能型高压动态多级补偿装置，补偿装置
公司名称	济宁恒和电气有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:恒和 型号:tbb
公司地址	济宁经济开发区嘉义路西、呈祥大道南200米处
联系电话	0537-6838887

## 产品详情

tbb型高压并联电容器装置1、概述tbb型高压并联电容器装置是主要由电力电容器、放电线圈、氧化锌避雷器、串联电抗器、支柱瓷瓶、铁柜、联接母线等组成。用来改善工频交流电力系统的功率因数，减少线路损耗，提高供电电压质量，发挥供电设备的潜力。2、使用条件2.1

装置分户内和户外使用两种。2.2 海拔高度：1000m2.3 环境温度：-40/40，-25/452.4

安装场所无有害气体或蒸汽，且无导电性尘埃，无易燃易爆危险品。2.5

安装场地无剧烈震动和冲击。3、主要参数：3.1 额定电压：6kv，10kv3.2 额定频率：50hz3.3

额定容量：见铭牌3.4 损耗角正切：不大于0.00053.5

三相电容中最大电容量与最小电容量之比不大于1.06。3.6 电容器装置可在1.1un下连续运行。3.7

电容器装置可在过电流不超过其额定电流1.3倍时长期运行。3.8 执行标准：jb7111-1993

《高压并联电容器装置》gb/t11024.1-2001《标称电压1kv以上交流电力系统用并联电容器》gb50227-95

《并联电容器装置设计规范》4、tbb型高压并电容器成套装置型号及表示意义例:tbb10-3000/100-akt:

表示成套装置bb:表示并联电容器装置10:表示系统电压(kv)3000:表示额定容量(kvar)100:

表示单台电容器容量为100kvara:表示星形接线(b:双星形接线)k:

表示开口三角电压保护(c:电压差动保护l:中性点不平衡电流保护)

"供应智能型高压动态多级补偿装置，补偿装置"的型号为TBB，品牌是恒和，产品认证为CCC，加工定制是是