

天津艾森贝尔 滤波电容器厂家直销 滤波电容器

产品名称	天津艾森贝尔 滤波电容器厂家直销 滤波电容器
公司名称	艾森贝尔（天津）电气设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海高新区华苑产业区（环外）海泰创新六路2号
联系电话	13114888195

产品详情

将电容器短路放电，滤波电容器供应商，可按下列会出现的三种结果进行判断

将电容器短路放电，可按下列会出现的三种结果进行判断:1、如果兆欧表摇测时表针从零开始，逐渐增大至一定数值并趋于平稳，摇测后将电容器短路时有放电的清脆响声和火花，说明电容器充放电性能良好，只要绝缘不低于规定值，即可判断该电容器为合格，只管放心投入运行。2、如果兆欧表有一些读数，滤波电容器厂家直销，但短路时却没有放电火花，则表示电极板和接线柱之间的连接导线已断裂，须退出运行或更换新品。3、如果兆欧表停在零位，则表明电容器已经击穿损坏，不得再次使用。

电容器相关参数的监控

电容器相关参数的监控：1) 温度的监视。无厂家规定时，滤波电容器厂家直供，电容器的温度一般应为-40 ~ 40 ，在电容器外壳粘贴示温蜡片。运行中电容器温度异常升高的原因包括：运行电压过高（介损大）；谐波的影响（容抗小电流大）；合闸涌流（频繁投切）；散热条件恶化。2) 电压的监视。应在额定电压下运行，亦允许在1.05倍额定电压运行，在1.1倍额定电压运行不超过4小时。3) 电流的监视。应在额定电流下运行，亦允许在1.3倍额定电流下运行，电容器组三相电流的差别不应超过 ± 5%。

操作电容器时的注意事项：1) 正常情况下，滤波电容器，全站停电操作，应先拉开电容

器断路器，后拉开各出线断路器；恢复送电时，顺序相反。2) 事故情况下，全站停电后，必须将电容器的断路器拉开。3) 并联电容器组断路器跳闸后，不准强送电；熔丝熔断后，未查明原因前，不准更换熔丝送电。4) 并联电容器组，禁止带电荷合闸；再次合闸时，必须在分闸3分钟后进行。5) 装有并联电阻的断路器不准使用手动操作机构进行合闸。6) 高压电容器组外露的导电部分，应有网状遮拦，进行外部巡视时，禁止将运行中电容器组的遮拦打开。

天津艾森贝尔(图)-滤波电容器厂家直销-滤波电容器由艾森贝尔(天津)电气设备有限公司提供。艾森贝尔(天津)电气设备有限公司(www.esbel-electric.com)在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，艾森贝尔一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：邱总。