

加工电力电子电容器厂 电力电子电容器 纬迪电容器生产厂家

产品名称	加工电力电子电容器厂 电力电子电容器 纬迪电容器生产厂家
公司名称	深圳市纬迪实业发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区振中路新亚洲电子商城5楼506-508
联系电话	13724331280

产品详情

电力电容器鼓肚现象怎么处理？

鼓肚是占电力电容器的全部常见故障状况中占比较大的一项。一切正常运作时，电力电子电容器加工工厂，因为工作温度的转变和低压电容器的温度转变，机壳伴随着温度转变会产生澎涨或收拢，它是一切正常状况，但当内部产生局部放电，变压器油造成很多汽体，促使机壳产生显著鼓肚，塑性形变等显著的鼓肚状况时，电力电子电容器，电力电容器不可以修补，应停止使用，需拆下来拆换新电力电容器。产品品质难题是导致鼓肚的关键缘故。

电力电容器如何安全运行

电力电容器应在额定电流下运作。如临时不太可能，可容许在超出额定电流5%的范畴内运作；当超出额定电流1.1倍时，只容许短期内运作。但长期小组出线过压状况时，应想方设法清除。电力电容器应保持在三相平衡的额定电压下开展工作中。如临时不太可能，不允许在超出1.3倍额定电压下长期性工作中，以保证电力电容器的使用期。

设备电容器组地址的工作温度不可超出40℃，加工电力电子电容器厂，24小时内平均气温不可超出30℃，一年内平均气温不可超出20℃。电力电容器机壳温度不适合超出60℃。如发觉存有所述状况时，应选用人工服务制冷，必需时将电容器组与网络断掉。

特点

- 1、金属化聚丙烯或安全膜结构
- 2、铝壳，防爆设计，过压力保护更安全
- 3、具有优良的自愈特性

主要用途

适用于三相功率因数校正、LCL滤波

技术要求

引用标准	IEC61071(GB/T 17702)
气候类别	40/55/21
额定功率	50/60HZ
绝缘电阻	> 3000s (20℃ , 电力电子电容器定制公司 , 100V , 1min)
电容量允许偏差	J ± 5% ; K ± 10%
介质损耗角正切	0.002 (25℃ , 50HZ)
温度底线	-40
温度上限	+55
热点温度	+70
存储温度范围	-40 ~ -70
安装扭矩上限	10Nm
测试电压	极间 : 2.15VRdc(10s) 极壳之间 : 2*Vi+1000V(60s)
使用海拔上限	2000m
预期寿命	100000m
过电压	一天之内持续时间上限
	1.1VR : 有负荷时间的30%
	1.15VR : 30min/day
	1.2VR : 5min/day
	1.3VR : 1min/day

圳市纬迪实业发展有限公司 (www.szweidy.com) 是广东 深圳 , 电子、 电工产品加工的企业 , 多年来 , 公司贯彻执行科学管理、 创新发展、 诚实守信的方针 , 满足客户需求。 在纬迪实业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈 , 共创纬迪实业更加美好的未来。 同时本公司 (www.weidijzmdr.com) 还是从事聚酯膜电容器加工 , 电容器定制 , 涤纶电容器生产公司的厂家 , 欢迎来电咨询。