

进口智能电容器价格 进口智能电容器 天津艾森贝尔电气设备

产品名称	进口智能电容器价格 进口智能电容器 天津艾森贝尔电气设备
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

无功补偿系统中互感器是智能低压电容器的配套

在无功补偿系统中，互感器是智能低压电容器的配套，有一次互感器，也有二次互感器。互感器，简单的说就是一种特殊的变压器，进口智能电容器，它被广泛应用于供电系统中向测量仪表。电流互感器原理和电压器类似，都是依据电磁感应原理。电流互感器是由闭合的铁心和绕组组成。一次互感器将一次回路的大电流变为二次回路标准的小电流，二次电流互感器主要起一次电流互感器与采样之间的桥梁。智能电容器的控制单元通过二次互感器实时采集电流，参与无功功率计算。此外，二次互感器还起到电气隔离作用。

电容器涨肚问题解决方案

由于环境温度过高、母线电压偏高、谐波、漏电流等因素，导致电容器体内温度升高，如果不采取措施，导致电容器涨肚，进口智能电容器价格，终。企业用户每年都要更换部分电容器，电容器涨肚问题一直没有得到有效解决。电力系统的室外杆上无功补偿箱经过一个夏天的高温就会有部分出现问题。解决方案：在电容器内埋入温度传感器，利用CPU采集电容器体内温度，在软件中设定过温保护定值，高于定值（60度）自动切除电容器，退出运行，进口智能电容器厂，确保设备不受损害。温度低于定值（50度）自动投入。

在实际使用无功补偿电容器进行无功补偿的过程中，用户在使用钳形表时，有的会发现低压补偿电容器的电流表达不到额定电流，这是什么情况导致的呢？多数无功补偿电容器的使用者会采三角形接线的方式，补偿电容器采用三角形接线的方法时，假如任一个电容器断线，则三相线路仍检测不到无功补偿电容器电流的情况。检测电流达不到额定电流，此类情况的发生，多数与选定的额定电压有关系，一般选择的电容器的额定电压是大于系统电压的，此时施加在电容器两端的电压达不到额定电压，因此也达不到额定电流。

进口智能电容器价格-进口智能电容器-天津艾森贝尔电气设备由艾森贝尔（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（asbedq.tz1288.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。