

电磁兼容检验证书

EMC TEST CERTIFICATION

No. 20111078

申请单位：上海安科瑞电气股份有限公司

产品型号：ACM2

产品名称：配电线路过负荷监控装置

检验报告编号：JW110097-EMC

检验项目：

序号	标	准	结论	
以下为“量度继电器和保护装置”标准规定的电磁兼容通用要求				
1	振荡波抗扰度试验	GB/T 14598.13(IEC 60255-22-1)	合格	
2	静电放电抗扰度试验	GB/T 14598.14(IEC 60255-22-2)	合格	
3	射频电磁场辐射抗扰度试验	GB/T 14598.9 (IEC 60255-22-3)	合格	
4	电快速瞬变脉冲群抗扰度试验	GB/T 14598.10(IEC 60255-22-4)	合格	
5	浪涌抗扰度试验	GB/T 14598.18(IEC 60255-22-5)	合格	
6	射频场感应的传导骚扰抗扰度试验	GB/T 14598.17(IEC 60255-22-6)	合格	
7	工频抗扰度试验	GB/T 14598.19(IEC 60255-22-7)	未检	
8	电磁发射试验	传导发射试验	GB/T 14598.16 (IEC 60255-25)	未检
9		辐射发射试验	GB/T 14598.16 (IEC 60255-25)	未检

发证单位：

许昌开普电器检测研究院
中国·开普实验室
 国家继电保护及自动化设备质量监督检验中心

开普实验室

2011年3月17日