

电气和电子设备电磁兼容将实行认证新标准

产品名称	电气和电子设备电磁兼容将实行认证新标准
公司名称	苏州瑞琪尔技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区旺墩路135号
联系电话	19941877686

产品详情

据中国质量认证中心(CQC)消息,从2013年7月1日起,电气和电子设备电磁兼容将实行新版CCC认证标准《电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流 16A)》(GB 17625.1-2012)。届时,旧版标准GB 17625.1-2003停止使用,认证部门和相关实验室将采用新版标准实施认证和检测,并出具新版标准认证证书,已按旧版标准获证的产品需在2014年7月1日前完成证书转换工作。电磁兼容(EMC)是指设备或系统在其电磁环境中符合要求运行并不对其环境中的任何设备产生无法忍受的电磁的能力。因此,EMC包括两个方面的要求:一方面是指设备在正常运行过程中对所在环境产生的电磁不能超过一定的限值;另一方面是指器具对所在环境中存在的电磁具有一定程度的抗扰度,即电磁敏感性。此次标准换版涉及到的强制性产品认证的产品类别包括:电动工具、家用和类似用途设备、音视频设备类(不包括广播级音响设备和音响设备)、信息技术设备、照明设备、电信终端设备。