

电子产品ce认证emc指令办理标准

产品名称	电子产品ce认证emc指令办理标准
公司名称	深圳万检通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F
联系电话	18475566309 18475566309

产品详情

国际电工委员会IEC60050对电磁兼容（Electro Magnetic Compatibility）缩写EMC。指出设备或系统在其电磁兼容环境中能正常工作，且不对其他任何事物构成不能承受的电磁骚扰的能力。

电池兼容性EMC指令简介：

EMC指令2014/30/EU规定了电气和电子设备的必要保护要求。

为了确保设备用于拟定目的时不会干无线电、电信以及其他设备，EMC指令对设备的电磁辐射进行了限制。同时，EMC指令还对设备的抗干扰能力进行管理，力求确保设备在用于拟定目的时不会受到无线电辐射的干扰。为了在欧盟成员国内进行销售，您的电气产品必须符合统一标准（如EN55022和EN55024信息技术设备标准）。

常见家用电器办理EMC检测标准：

EN55014-1: EMI（Conducted Emission, Power Clamp, Click, etc）

EN55014-2: EMS, 无电子零件的则不需要测试

EN61000-3-2, EN61000-3-3（没接入电网的产品不须测试）

照明电器：

EN55015: EMI (conducted emission, triple loop, etc)

EN61547: EMS 无电子零件的则不需要测试

音视频产品：

EN55013: EMI (Conducted emission, Radiated emission)

EN55020: EMS 无电子零件的则不需要测试

EN61000-3-2, EN61000-3-3 (没接入电网的产品则不须测试)

信息技术设备 (IT产品) :

EN55022: EMI(Conducted emission, Radiated emission)

EN55024: EMS 无电子零件的则不需要测试

EN61000-3-2, EN61000-3-3 (没接入电网的产品则不须测试)

居住、商业和轻工业环境使用的通用设备 :

EN61000-6-1: EMI (Conducted emission, Radiated emission)

EN61000-6-3: EMS 无电子零件的则不需要测试