

欧盟EMC认证办理

产品名称	欧盟EMC认证办理
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

可替换原有电磁兼容指令(2004/108/EC)和(2014/53/EU)新立法框架电磁兼容指令，于2014年5月29日公布用

线电辐射的干扰，那以确保包括电网设备在内的电磁辐射运行限制的同时通过对设备的抗干扰能力进行管理元

否会影响到其周围环境或高电压环境中的其他设备。电磁兼容是指一种设备或系统产生的电磁干扰不会对其自身或其他设备造成有害影响。电磁兼容是指通过制定和遵守一系列标准来确保设备在电磁环境中能够正常工作。电磁兼容包括两个方面：电磁干扰(EMI)和电磁敏感性(EMS)。

Conducted disturbance 传导骚扰

Disturbance power 骚扰功率

Radiated disturbance 辐射骚扰

Harmonic current emissions 谐波电流 IEC/EN 61000-3-2

Harmonic voltage emissions 谐波电压 IEC/EN 61000-3-3

Harmonic current emissions 谐波电流 IEC/EN 61000-3-2

产品须符合所有的电器设备，包括市电供电产品、电池供电产品和太阳能产品，但不装有电子零件的产品除外。

Electrostatic discharge immunity 静电放电抗扰度 IEC/EN 61000-4-2

Radiated, radio-frequency, electromagnetic field immunity 辐射电磁场抗扰度 IEC/EN 61000-4-3

Electromagnetic immunity 电磁兼容性 IEC/EN 61000-4-5

Conduct immunity 传导抗扰度 IEC/EN 61000-4-6

Immunity to conducted disturbance 传导骚扰抗扰度 IEC/EN 61000-4-7

Immunity to radiated disturbance 辐射骚扰抗扰度 IEC/EN 61000-4-8

IEC/EN 61000-4-11 Immunity to voltage dips, short duration interruptions and voltage variations 电压跌落、短时中断和电压变化抗扰度

IEC/EN 61000-4-11 要素，缺少任何一个都构不成 EMC 问题。