

IEC 61000电磁兼容测试项目-对应的GB国标

产品名称	IEC 61000电磁兼容测试项目-对应的GB国标
公司名称	苏州中启检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区东吴南路3-2号1幢元昌科技园
联系电话	0512-68796618 13776005726

产品详情

IEC 61000是一系列化组织（International Electrotechnical Commission，通称IEC）制订的规范，用以标准电磁兼容性（Electromagnetic Compatibility，通称EMC）检测。这种规范一般又被每个国家和地区采取，并在中国制定合理的国家行业标准。

以下属于一些常见的IEC 61000 EMC测试新项目以及相对应的我国GB国家标准：

辐射源发送检测（Radiated Emission Test）：

IEC 61000-6-3:2006相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.2-2016。

IEC 61000-6-4:2006相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.3-2018。

抗扰度检测（Immunity Test）：

IEC 61000-4-2:2008相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.2-2016。

IEC 61000-4-3:2006 A1:2007 A2:2010相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.3-2018。

IEC 61000-4-4:2012相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.4-2018。

IEC 61000-4-5:2014相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.5-2017。

IEC 61000-4-6:2013相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.6-2017。

IEC 61000-4-8:2009相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.8-2013。

IEC 61000-4-11:2004相对应的我国GB国家标准为GB/T 17626.11-2017。

一定要注意，之上仅列出了一些常见的IEC 61000

EMC测试项目及相对应的我国GB国家标准。事实上，IEC 61000系列产品规范包括了更多测试报告和有关国家行业标准。实际商品需要遵从的测试标准和国家标准可能会因不一样的相关规定、地域和行业规定而略有不同。

在开展EMC测试时，建议找的的EMC测试机构或者咨询管理公司，以获得全新、准确的信息内容，以确保符合规定标准及法规。

苏州中启检测有限公司给予电子、3C日用品、汽车电子产品、城市轨道交通、光伏新能源、诊疗电子设备等方面的测试服务。我们自己的检验主要包括新产品的安规检测（Safety）、电磁兼容性（EMC）、气候环境可靠性机械环境可靠性等多个方面。

除开测试服务，大家还提供了国际性欧盟国家CE认证、国外UL认证、法国TUV认证、韩KC产品认证日本PSE验证等产品质量认证技术咨询。无论你必须哪一种产品质量认证，我们能够为您带来更的咨询及具体指导。

大家拥有一支阅历丰富且团队，可以根据客户的量身定做检测方案，以确保高品质和**性。与此同时，大家设备先进，并继续投向技术革新，以适应飞速发展市场需求。

挑选苏州中启检测有限公司做为合作方，你将得到高质量服务全面技术支持。不论是在中国市场或是国外市场，大家也将竭诚为您提供令人满意解决方案。