

2024电磁兼容EMC新标准发布

产品名称	2024电磁兼容EMC新标准发布
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

2024电磁兼容EMC新标准发布，电磁兼容检测服务，电磁兼容测试实验室，第三方检测机构，国家认可的第三方检测报告，CNAS检测实验室，CMA检测实验室出具第三方测试报告。

2024年新发布的电磁兼容标准如下：

1.GB/T 17626.3-2023 《电磁兼容试验和测量技术第3部分：射频电磁场辐射抗扰度试验》

全部代替GB/T 17626.3-2016 《电磁兼容试验和测量技术第3部分：射频电磁场辐射抗扰度试验》

标准类型：基础标准；

发布日期：2023.12.28；

实施日期：2024.07.01；

等同采用IECguojibiaozhun：电磁兼容（EMC）第4-3部分：试验和测量技术射频电磁场辐射抗扰度试验。

2、GB/T 17626.30-2023 《电磁兼容试验和测量技术第30部分：电能质量测量方法》

全部代替GB/T 17626.30-2012 《电磁兼容试验和测量技术第30部分：电能质量测量方法》

标准类别：方法标准；

发布日期：2023.12.28；

实施日期：2024.07.01；

修改采用IECguojibiaozhun：IEC61000-4-30:2021 《电磁兼容（EMC）第4-30部分：试验和测量技术第30部分：电能质量测量方法》。

3.GB/T 17626.39-2023 《电磁兼容试验和测量技术第39部分：近距离辐射场抗扰度试验》

标准类别：基础标准，新标准

发布日期：2023.12.28；

实施日期：2024.07.01；

等同采用IECguojibiaozhun：IEC61000-4-39:2017 《电磁兼容（EMC）第4-39部分：试验和测量技术第39部分：近距离辐射场抗扰度试验》。

4、GB 17799.3-2023 《电磁兼容通用标准第3部分：居住环境中设备的发射》

全部代替GB 17799.3-2012 《电磁兼容通用标准居住、商业和轻工业环境中的发射》；

标准类别：通用标准

发布日期：2023.12.28；

实施日期：2024.07.01；

等同采用IECguojibiaozhun：IEC61000-6-3：2020 《电磁兼容第6-3部分：居住环境中设备的发射》。

5、GB 17799.8-2023 《电磁兼容通用标准第8部分：商业和轻工业场所专业设备的发射》

标准类别：通用标准，新标准

发布日期：2023.12.28；

实施日期：2024.07.01；

等同采用IECguojibiaozhun：IEC61000-6-8：2020《电磁兼容第6-8部分：通用标准商业和轻工业场所专业设备的发射》。

6、GB/T 17624.7-2023《电磁兼容综述第7部分：非正弦条件下单相系统的功率因素》

标准类别：基础标准，新标准

发布日期：2023.12.28；

实施日期：2024.07.01；

等同采用IECguojibiaozhun：IEC TR 61000-1-7:2016《电磁兼容（EMC）第1-7部分综述非正弦条件下单相系统的功率因素》。

北京电磁兼容EMC测试实验室可提供的服务：

1、EMI测试：辐射发射、传导发射、电压波动和闪烁、谐波电流发射、骚扰功率等；

2、EMS测试：静电放电、辐射抗扰度、脉冲群、浪涌冲击、传导抗扰度、工频磁场、脉冲磁场、阻尼振荡磁场、电压暂降短时中断、交流端谐波抗扰度、工频频率变化、电压变化、电源过电压、电压转换、振铃波、振荡波抗扰度；

3、雷击浪涌冲击测试：TB3498标准防雷测试、电源端口1.2/50us波形浪涌测试、通信端口10/700us波形浪涌测试等；

4、轨道交通全套EMC测试：GBT25119、IEC60571、GBT24338.4、GBT24338.5、GBT24338.6、EN50121、EN50155等标准符合性测试；

5、汽车电子EMC测试：ISO7637系列、CISPR 25、ISO11452、GB/T18655、GB/T 33014等标准测试；

- 6、医疗零部件测试：GB/T18268系列、YY9706.102标准全项测试；
- 7、电工电子设备测试：GBT17626系列、GB4824、GB17799系列、GBT9254等标准测试；
- 8、信息技术设备EMC检验：GB/T9813系列，GBT17618等标准全项测试；
- 9、电磁兼容EMS摸底租场、电波暗室租场、预测试或鉴定测试服务；
- 10、出具电磁兼容CNAS检测报告，CMA检测报告。

检测试验找彭光琼136-9109-3503.一站式电磁兼容测试解决方案，出具国家认可的第三方检测报告。