

# 公司简介

## Company Profile

医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室的技术能力获得了众多国内外权威机构和组织的认可和授权，通过了中国合格评定国家认可委员会认可（CNAS），获得检验检测机构资质认定（CMA）、农产品质量安全检测机构（CATL）以及众多政府和行业权威机构的认可资质，是农业部“三品一标”检测实验室、全国土壤污染详查推荐检测实验室、中国 CB 实验室，出具的证书、报告具有国际公信力，可帮助客户稳健开拓本地市场乃至全球市场。

**国家级 CMA 资质，出具的检测报告可直接用于医疗器械注册或备案使用。**

我司在全国建有医疗器械检测实验室，国家级 CMA 资质，出具的检测报告可以直接用于医疗器械注册或备案。测试能力包括电磁兼容 EMC、安规安全 LVD、环境可靠性、性能指标等检测能力，涉及的通用标准主要有：GB9706.1-2020, YY9706.102-2021, GB9706.1-2007, YY0505-2012, GB4793.1-2007, GB/T18268.1-2010, GB/T18268.26-2010, GB/T 14710-2009, IEC/EN60601-1, IEC/EN60601-1-2, IEC/EN31326 等

医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室构建了覆盖全国的服务保障网络，在国内建有 23 个计量检测基地和 50 多家分子公司，实验室总面积超过 16 万平方米，配置国内外高端设备仪器 30000 多台/套，搭建的全国一体化计量检测与认证技术公共服务平台，可迅速响应客户需求，为客户提供近距离、本地化的专业服务。

医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室打造了一支技术水平和服务意识俱佳的服务队伍，现有员工 4000 多人，其中包括各领域专家和技术带头人 50 多人，博士后、博士 33 人，硕士近 400 人。

医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室建有技术研究院，在新能源汽车、轨道交通、无线通信等领域，先后主持编写 30 多项国家级和地方计量测试标准及规程，承担 50 多项国家、省部级等重点科研项目，累计获得专利授权 310 项，另获得软件著作权 141 项，积极推动了行业新技术的创新和产业化应用。

作为一家拥有高度社会责任感的国有企业，医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室以助推各区域经济高质量发展、助力企业品质提升为己任。目前，医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室的服务能力覆盖汽车、航空、轨道交通、船舶、通信、电力、电子电器、食品、环保、农业、医疗、石化等领域，凭借专业的计量检测技术之力，医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室可帮助各行业产业链上下游客户提升自身竞争力，实现产品全寿命周期的质量管控。

在品质决胜未来的发展新时代，医疗器械 YY9706.102-2021 电磁兼容 EMC 实验室将继续秉持科学、公正、准确、快捷、周到的服务理念，为高质量发展传递信任，为建设“和谐美丽”中国保驾护航！

（更新时间：2023 年 1 月）

联系电话：130-4935-4532 何老师  
联系邮箱：support@smarto-lab.com  
联系网址：www.yy9706.cn

