

现场电磁 辐射评估服务

服务范围

- 电磁辐射风险现场评估
- 降低电磁辐射水平的咨询服务

标准

- ICNIRP准则: 非电离辐射安全限值
- 电磁兼容标准: EN50121-2、EN50500、CISPR 11、BS 6653

方法

- 基本测量 (针对住宅环境)
- 专业测量 (针对复杂的工业环境和各种基建项目)

适用场所

- 商业大厦办公室
- 住宅
- 医疗中心、医院
- 购物中心
- 数据中心
- 工厂
- 铁路
- 机场



电磁屏蔽 效能检测服务

服务范围

服务: 电磁屏蔽效能检测

目的: 验证屏蔽材料的电磁屏蔽性能

标准: ASTM D4935-15 / GJB6190-2008

频率范围: 30 MHz - 10 GHz (涵盖 3G、4G、5G、Wi-Fi、蓝牙和电视/电台广播)

动态范围: > 80 dB

适用产品: 家用和工业应用, 例如布料、油漆、墙纸、网、玻璃窗贴膜、毛毯、钱包、帽子

目标用户: 研发中心、制造商、建筑公司

测试样品: 少于2mm厚度平面材料

测量参数: 比率 (dB) / 百分比 (%)

