

低功率电子和电气设备测试-百检网

产品名称	低功率电子和电气设备测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 低功率电子和电气设备与人相关的电磁场(10MHz-300GHz)辐射量基本限制的合规性评定 BS EN 62479:2010 人体暴露评估

2 低功率电子和电气设备与人相关的电磁场(10MHz-300GHz)辐射量基本限制的合规性评定 EN 62479:2010 人体暴露评估

3 低功率电子和电气设备与人相关的电磁场(10MHz-300GHz)辐射量基本限制的合规性评定 IEC 62479:2010 人体暴露评估

4 人体暴露于电磁场(10MHz-300GHz)的基础的低功率电子电器设备的符合性评估 EN 62479:2010
4.1 低功率电子电器设备电磁暴露评估

5 无线电通信设备电磁暴露 RSS-102 Issue 5 March 2015 2 电磁暴露

6 10MHz-300GHz电磁场人体暴露限制有关的低功率电子和电气设备的通用评估标准 EN 50663:2017
5 电磁暴露评估

7 评估低功率电子和电气设备是否符合人体暴露于电磁场（10MHz至300 GHz）的基本限制 EN
62479:2010 4 比吸收率

8 低功率电子和电气设备与人相关的电磁场(10MHz-300GHz)辐射暴露基本限制的合规性评定 IEC
62479:2010 EN 62479:2010 IEC 62311:2019 EN IEC 62311:2020 BS EN IEC 62311:2020 BS EN 62311:2008 BS EN
62479:2010 6 人体暴露磁的电磁场

9 评估合规的低功率电子和相关电气设备的基本限制与人体接触电磁场 EN 62479:2010 EN 50364:2018 EN
50663:2017 All 低功率人体暴露水平

10 评估低功率电子和电气设备是否符合人体暴露于电磁场（10MHz至300 GHz）的基本限制 EN
62479:2010 全部参数