

# 工业、科学、医疗产品-传导抗扰度测试-百检网

产品名称	工业、科学、医疗产品-传导抗扰度测试-百检网
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012  
36.201.1 传导发射

2 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN  
60601-1-2：2015 / FprA1：2020 7 传导发射

3 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN  
60601-1-2：2015 / FprA1：2020 8 传导抗扰度

4 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.202.6 射频场感应的传导骚扰抗扰度

5 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.202.3 射频电磁场辐射抗扰度

6 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN 60601-1-2：2015 / FprA1：2020 8 工频磁场

7 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.202.8 工频磁场抗扰度

8 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.202.5 浪涌抗扰度

9 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN 60601-1-2：2015 / FprA1：2020 8 浪涌抗扰度

10 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.202.7 电压暂降、短时中断和电压变化抗扰度

11 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.201.3.2 电压波动和闪烁

12 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN 60601-1-2：2015 / FprA1：2020 8 电压跌落、短时中断

13 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN 60601-1-2：2015 / FprA1：2020 7 电压闪烁

14 医用电气设备第1-2部分：安全通用要求并列标准：电磁兼容 要求和试验 YY 0505-2012

### 36.202.4 电快速瞬变脉冲群抗扰度

15 医疗电气设备1.2部分：安全及基本性能通用要求并行标准：电磁兼容性-要求和测试 EN 60601-1-2：2015 / FprA1：2020 8 电快速脉冲群

