

一次性使用心电电极-偏置电流耐测试-百检网

产品名称	一次性使用心电电极-偏置电流耐测试-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.2.1 交流阻抗

2 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.2.5 偏置电流耐受度

3 一次性使用心电电极 ANSI/AAMI EC12:2000/(R)2015 4.2.1 包装和货架寿命

4 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.2.3 复合失调不稳定性和内部噪音

5 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 7 标志、包装、运输、储存

- 6 一次性使用心电电极 ANSI/AAMI EC12:2000/(R)2015 4.1 标记要求
- 7 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.1 标记要求
- 8 一次性使用心电电极 ANSI/AAMI EC12:2000/(R)2015 4.2.2 电气性能
- 9 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.2.2 直流失调电压
- 10 一次性使用心电电极 ANSI/AAMI EC12:2000/(R)2015 4.4 粘性（使用期间）
- 11 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.2.4 除颤过载恢复
- 12 一次性使用心电电极 ANSI/AAMI EC12:2000/(R)2015 4.3.2 预连接导线安全性
- 13 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.3.2 预连接导线安全性
- 14 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 7.2 包装与标志
- 15 一次性使用心电电极 YY/T 0196-2005 4.2.3 复合失调不稳定性和内部噪声