

## 肌电及诱发反应设备-6.8.2使用说明书测试

产品名称	肌电及诱发反应设备-6.8.2使用说明书测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

## 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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 51.105 听觉刺激器

2 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 50 工作数据准确性

3 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 20 电介质强度

4 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 51.104 视觉刺激器

5 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 6.1 识别标记

6 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 7 输入功率

7 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.12.1 控制器件和仪表的准确度

8 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.7.4 控制器件和仪表的标记

9 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.12.4.103 电刺激器输出参数限制

10 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.12.4.102 电刺激器输出指示

11 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.11.8 电源/网电源的中断

12 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.12.4.101 电源电压波动

13 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.12.4.104 视觉刺激器输出参数限制

14 医用电气设备 第2-40部分：肌电及诱发反应设备的基本安全和基本性能的专用要求 IEC 60601-2-40:2016; EN 60601-2-40:2019 201.12.4.6 诊断或治疗声压

15 医用电气设备 第2部分：肌电及诱发反应设备安全专用要求 YY 0896-2013 46 人为差错