

自动循环无创血压监护设备-56.3连接-概述测试

产品名称	自动循环无创血压监护设备-56.3连接-概述测试
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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 EN80601-2-30:2010+A1:2015 201.15 ME设备结构

2 医用电气设备 第2-30部分:自动循环无创血压监护设备安全和基本性能专用要求 YY0667-2008 49 供电电源的中断

3 医用电气设备 第2-30部分:自动循环无创血压监护设备安全和基本性能专用要求 YY0667-2008 56 元器件和组件

4 医用电气设备 第2-30部分:自动循环无创血压监护设备安全和基本性能专用要求 YY0667-2008
51 危险输出的防止

5 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 IEC80601-2-30:
2018 201.11 对超温和其它危险的防护

6 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 EN80601-2-30:
2010+A1:2015 201.11 对超温和其它危险的防护

7 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 IEC80601-2-30:
2018 201.12 控制器和仪表的准确性和危险输出的防护

8 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 EN80601-2-30:
2010+A1:2015 201.12 控制器和仪表的准确性和危险输出的防护

9 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 EN80601-2-30:
2010+A1:2015 201.104 *大膨胀时间

10 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求
IEC80601-2-30: 2018 201.104 *大膨胀时间

11 医用电气设备 第2-30部分:自动循环无创血压监护设备安全和基本性能专用要求 YY0667-2008
21 机械强度

12 医用电气设备 第2-30部分:自动循环无创血压监护设备安全和基本性能专用要求 YY0667-2008
44 溢流,液体泼洒,泄漏,受潮,进液,清洗,消毒,灭菌和相容性

13 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 EN80601-2-30:
2010+A1:2015 201.105 自动循环模式

14 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求
IEC80601-2-30: 2018 201.105 自动循环模式

15 医疗电气设备/第2-30部分:自动非侵入式血压测量计的基本安全和基本性能用特殊要求 EN80601-2-30:
2010+A1:2015 201.101 袖带的要求

