

输液泵和输液控制器-56.8指示灯测试-百检网

产品名称	输液泵和输液控制器-56.8指示灯测试-百检网
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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 IEC60601-2-24:2012
201.13 ME设备危险处境和故障条件

2 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 EN60601-2-24:2015
201.13 ME设备危险处境和故障条件

3 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 EN60601-2-24:2015
201.15 ME设备结构

4 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 IEC60601-2-24:2012
201.15 ME设备结构

5 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 IEC60601-2-24:2012
201.11 ME设备超温和其它危险的防护

6 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 EN60601-2-24:2015
201.11 ME设备超温和其它危险的防护

7 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和输液控制器安全专用要求 GB9706.27-2005 49 供电中断

8 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和输液控制器安全专用要求 GB9706.27-2005 56 元器件和组件

9 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和输液控制器安全专用要求 GB9706.27-2005 51 危险输出的防止

10 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 EN60601-2-24:2015
208 报警系统

11 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 IEC60601-2-24:2012
208 报警系统

12 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和输液控制器安全专用要求 GB9706.27-2005
19 持续漏电流和患者漏电流

13 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 IEC60601-2-24:2012
201.12 控制器和仪表的准确性和危险输出的防护

14 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和控制器基本安全和基本性能的特殊要求 EN60601-2-24:2015
201.12 控制器和仪表的准确性和危险输出的防护

15 医疗电气设备/第2-24部分:输液泵和输液控制器安全专用要求 GB9706.27-2005 50 数据精度