

动脉支架-“狗骨头”效应测试-医疗器械检测报告

产品名称	动脉支架-“狗骨头”效应测试- 医疗器械检测报告
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。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 “狗骨头”效应

2 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 尺寸

3 球囊扩张式和自膨式血管支架径向载荷指南 ASTM F3067-2014 径向支撑力（自扩张植入物）

4 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 径向支撑力（自扩张植入物）

5 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 扭转性

- 6 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 抗挤压性能
- 7 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 推送性
- 8 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 柔顺性
- 9 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 模拟使用/贴壁性
- 10 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 球囊充压
- 11 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 球囊卸压
- 12 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 球囊扩张植入物的回缩
- 13 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 球囊额定疲劳
- 14 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 疲劳测试
- 15 心血管植入物 血管内器械 第2部分：血管支架 YY/T 0663.2-2016 移除力（对于球囊扩张植入物）