

放射治疗计划系统检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	放射治疗计划系统检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供放射治疗计划系统检测-食品检测、放射治疗计划系统检测检验、放射治疗计划系统检测第三方检测、放射治疗计划系统检测质检报告、放射治疗计划系统检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 12 一般硬件诊断要求
- 2 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 11.1 不完整的治疗计划报告
- 3 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 16 使用中的人为错误
- 4 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 10.1 使用的算法
- 5 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 7.3 剂量学参数
- 6 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 10 吸收剂量分布计算

7 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 6.8 坐标系与刻度

8 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 8.2 坐标系和刻度

9 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 4.2 安装期试验

10 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY 0637-2013 4.1 开发

11 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 8.5 患者解剖数据的删除

12 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 8.4 患者解剖数据的验收

13 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 8.3 感兴趣区轮廓勾画

14 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013 6 操作安全的通用要求

15 医用电气设备 放射治疗计划系统的安全要求 YY0637-2013

7 放射治疗设备数据配置和近距离治疗源数据配置