

计算机X射线摄影(CR)装置-食品检测

产品名称	计算机X射线摄影(CR)装置-食品检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供计算机X射线摄影(CR)装置、计算机X射线摄影(CR)装置-食品检验、计算机X射线摄影(CR)装置-食品第三方检测、计算机X射线摄影(CR)装置-食品质检报告、计算机X射线摄影(CR)装置-食品计量认证，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 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.2 IP响应的均匀性和一致性
- 2 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.9 IP擦除完全性
- 3 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.4 IP的响应线性
- 4 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.1 IP的暗噪声
- 5 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.7 低对比度细节检测
- 6 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.3 剂量指示校准

7 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.5 激光束功能

8 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.6 空间分辨力和分辨力一致性

9 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 WS 520-2017 6.8 空间距离准确性

10 计算机X射线摄影 (CR) 质量控制检测规范 WS 520-2017 5.1 管电压

11 计算机X射线摄影 (CR) 质量控制检测规范 WS 520-2017 5.1 辐射输出量

12 计算机X射线摄影 (CR) 质量控制检测规范 辐射输出量

13 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 辐射输出量

14 计算机X射线摄影(CR)质量控制检测规范 管电压

15 计算机X射线摄影 (CR) 质量控制检测规范 管电压