

# CR质量控制检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	CR质量控制检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供CR质量控制检测-食品检测、CR质量控制检测检验、CR质量控制检测第三方检测、CR质量控制检测质检报告、CR质量控制检测计量认证，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 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范 WS 520-2017 6.3 照射量指示校准
- 2 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范GBZ 187-2007（6.2）IP响应的一致性和均匀性
- 3 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范WS 520-2017（6.2）IP响应均匀性和一致性
- 4 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范GBZ 187-2007（6.3）照射量指示校准
- 5 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范WS 520-2017（附录A.1）光野与照射野四边偏离
- 6 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范WS 520-2017（附录A.1）光野与照射野中心偏离

- 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GBZ 187-2007（6.1）IP的暗噪声
- 9 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范 GBZ 187-2007（6.9）IP擦除完全性
- 10 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范WS 520-2017（附录A.1）有用线束垂直度偏离
- 11 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
- 12 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范GBZ 187-2007（6.8）空间距离准确性
- 13 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范WS 520-2017（附录A.1）有用线束半值层
- 14 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范GBZ 187-2007（6.6）空间分辨率和分辨率一致性
- 15 计算机X射线摄影（CR）质量控制检测规范GBZ 187-2007（6.7）低对比度细节的探测