

# 环境及工作场所辐射水平检测-食品检测-百检网

产品名称	环境及工作场所辐射水平检测-食品检测-百检网
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，为您提供环境及工作场所辐射水平检测-食品检测、环境及工作场所辐射水平检测检验、环境及工作场所辐射水平检测第三方检测、环境及工作场所辐射水平检测质检报告、环境及工作场所辐射水平检测计量认证，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 货物/车辆辐射检查系统的放射防护要求 GBZ 143-2015 行李包、车辆、集装箱等射线安全检查系统放射防护检测
- 2 X射线行李包检查系统卫生防护标准 GBZ 127-2002 行李包、车辆、集装箱等射线安全检查系统放射防护检测
- 3 工业X射线探伤放射防护要求 GBZ 117-2015 工业射线探伤放射防护检测
- 4 工业 射线探伤放射防护标准 GBZ 132-2008 工业射线探伤放射防护检测
- 5 射线工业CT放射卫生防护标准 GBZ 175-2006 工业射线探伤放射防护检测

- 6 射线和电子束辐照装置防护检测规范 GBZ/T 141-2002 辐照装置放射防护检测
- 7 电子加速器辐照装置辐射安全和防护 HJ979-2018 辐照装置放射防护检测
- 8 辐照装置的辐射防护与安全规范 GB10252-2009 辐照装置放射防护检测
- 9 辐照装置设计建造和使用规范 GB/T17568-2019 辐照装置放射防护检测
- 10 电子直线加速器工业CT辐射安全技术规范 HJ785-2016 加速器放射防护检测
- 11 10 MeV~20 MeV范围内固定能量强流质子回旋加速器 GB/T34127-2017 加速器放射防护检测
- 12 15MeV-30MeV 可变能量强流质子回旋加速器 GB/T34128-2017 加速器放射防护检测
- 13 粒子加速器辐射防护规定 GB5172-85 加速器放射防护检测
- 14 含密封源仪表的放射卫生防护要求 GBZ 125-2009 含密封源仪表放射防护检测
- 15 密封放射源及密封 放射源容器的放射卫生防护标准 GBZ  
114-2006 密封放射源及密封 放射源容器放射防护检测