

# 设备检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	设备检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供设备检测-材料分析及检测、设备检测检验、设备检测第三方检测、设备检测质检报告、设备检测计量认证，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 设备可靠性试验 恒定失效率假设下的失效率与平均无故障时间的验证试验方案 GB/T 5080.7-1986 可靠性

2 放射性核素成像设备性能和试验规则 第1部分：正电子发射断层成像装置 GB/T18988.1-2013 衰减和散射校正精度

3 电子工程防静电设计规范 GB50611-2010 静电电位

4 放射性核素成像设备性能和试验规则 第1部分：正电子发射断层成像装置 GB/T18988.1-2013 均匀性

5 放射性核素成像设备性能和试验规则 第1部分：正电子发射断层成像装置 GB/T18988.1-2013 计数丢失和随机校正精度

6 放射性核素成像设备性能和试验规则 第1部分：正电子发射断层成像装置  
GB/T18988.1-2013 图像质量

7 舰船设备噪声、振动测量方法 噪声（声压级）

8 舰船设备噪声、振动测量方法 振动

9 船舶机舱辅机振动烈度的测量和评价 振动烈度

10 航空设备环境条件和试验 RTCA DO-160G-2010 5 温度冲击

11 航空设备环境条件和试验 RTCA DO-160G-2010 6 湿热试验

12 航空设备环境条件和试验 RTCA DO-160G-2010 7 冲击试验

13 航空设备环境条件和试验 RTCA DO-160G-2010 8 振动试验

14 航空设备环境条件和试验 RTCA DO-160G-2010 14 盐雾试验

15 航空设备环境条件和试验 RTCA DO-160G-2010 4 低气压（高度）