

质检系统及其他/特种设备检测-检测服务检测

产品名称	质检系统及其他/特种设备检测-检测服务检测
公司名称	上海百检
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 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供质检系统及其他/特种设备检测、质检系统及其他/特种设备检测检验、质检系统及其他/特种设备检测第三方检测、质检系统及其他/特种设备检测质检报告、质检系统及其他/特种设备检测计量认证，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 道路运输液体危险货物罐式车辆第2部分：非金属常压罐车技术要求 非金属罐体表面气泡
- 2 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 防波板有效面积和几何容积
- 3 压力释放装置性能试验规范 安全阀定期校验
- 4 电梯制造与安装安全规范 限速器校验
- 5 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 管路布置距离
- 6 电站锅炉安全阀技术规程 安全阀校验

7 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 底盘导静电电阻值

8 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 装卸软管气压性试验

9 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 封头、隔仓板深度

10 无损检测 表面检测的金相复型技术 金属材料金相分析

11 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 罐体直线度

12 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 罐体筒节

13 道路运输液体危险货物罐式车辆第2部分：非金属常压罐车技术要求 非金属罐体封头与罐体之间曲率半径

14 弹簧直接载荷式安全阀 安全阀校验

15 道路运输液体危险货物罐式车辆第1部分：金属常压罐车技术要求 罐体气密性试验