

冲洗水箱标识检测 轨道交通检测报告

产品名称	冲洗水箱标识检测 轨道交通检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多且测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.7 供水动作试验

2 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.6 保压试验

3 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.2 外观及尺寸检查

4 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.8 振动冲击试验

- 5 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.4 有效容积测量
- 6 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.5 注水试验
- 7 铁路客车水箱暂行技术条件 TJ/CL 551-2018 6.3 重量检测
- 8 卫生洁具便器用重力式冲水装置及洁具机架 GB 26730-2011 6.13 再开启功能试验
- 9 卫生洁具便器用重力式冲水装置及洁具机架 GB 26730-2011 6.22 冲洗水箱额定冲水量的测定
- 10 厕所冲洗水箱 第1部分：规范 MS 795-1-2011 4.2.2.6,附录 A 前推力试验
- 11 卫生洁具便器用重力式冲水装置及洁具机架 GB 26730-2011 6.24 外置式水箱前推力试验
- 12 厕所冲洗水箱 第1部分：规范 MS 795-1-2011 5.2,5.3,5.8 安全水位线
- 13 厕所冲厕水箱 第2部分：进水阀 MS 795-2-2011 5.5,6,8 工艺、标记
- 14 厕所冲厕水箱 第3部分：冲洗装置 MS 795-3-2011 6,8 工艺、标记
- 15 卫生洁具便器用重力式冲水装置及洁具机架 GB 26730-2011 6.20 排水流量测定