

# 动车组高压电压互感器检测-冲击和振动试验测试-百检网

产品名称	动车组高压电压互感器检测-冲击和振动试验测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-的第三方检测平台，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；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.5.1 一次绕组感应耐压试验

2 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.3 一次绕组直流电阻测量

3 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.1 一般检查

4 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.5.3 二次绕组工频耐压试验

- 5 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.13.2 低温储藏试验
- 6 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.6 局部放电测量
- 7 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 5.5.1 爬电距离测量
- 8 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.2 端子标志检查
- 9 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.4 绝缘电阻测试
- 10 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.7 误差试验
- 11 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.10 额定雷电冲击试验
- 12 动车组高压电压互感器暂行技术条件 TJ/CL 318-2014 6.13.1 高温储藏试验
- 13 动车组高压电压互感器暂行技术条件 一次绕组直流电阻测量
- 14 动车组高压电压互感器暂行技术条件 户外电压互感器的湿试验
- 15 动车组高压电压互感器暂行技术条件 短路承受能力试验