

电动汽车电池检测-冷却/加热稳定系统故障试验测试

产品名称	电动汽车电池检测-冷却/加热稳定系统故障试验测试
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。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 电动汽车电池振动测试 SAE J2380-2013 振动

2 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 36 冲击试验

3 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 33 冷却/加热稳定系统故障试验

4 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 38 挤压试验

5 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 35 振动试验

- 6 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 32 接地连续性试验
- 7 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 39 温度循环试验
- 8 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 28 温度试验
- 9 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 26 短路测试
- 10 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 31 绝缘试验
- 11 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 30 耐压试验
- 12 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 37 跌落试验
- 13 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 25 过充测试
- 14 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 27 过放保护测试
- 15 电动汽车电池安规标准 UL 2580:2013 29 非平衡电池组充电试验