

便携式家用电器用锂离子电池和电池组-低气压测试

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 便携式家用电器用锂离子电池和电池组-低气压测试 |
| 公司名称 | 百检检测 |
| 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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

- 1 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 5.6.3 预处理
- 2 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 6.1 外观
- 3 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 6.2 标识及警示说明
- 4 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 6.3 规格书及参数
- 5 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.1 高温外部短路

- 6 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.2 过充电
- 7 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.3 强制放电
- 8 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.4 挤压
- 9 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.5 重物冲击
- 10 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.6 热滥用
- 11 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 7.7 燃烧喷射
- 12 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 8.1 低气压
- 13 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 8.2 温度循环
- 14 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 8.3 振动
- 15 便携式家用电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范 CQC 1134-2018 8.4 加速度冲击