

移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组-全部参数测试

产品名称	移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组-全部参数测试
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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.2.1 0.2ItA 放电

2 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.3.1 ESD（静电放电）

3 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.3.5 低气压

4 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.2.4 低温放电

- 5 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.2.2 倍率放电
- 6 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.2.8 内阻
- 7 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.1 外观
- 8 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.5.4 强制放电
- 9 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.2.7 循环寿命
- 10 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.2.6 性能储存
- 11 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.3.2 恒定湿热
- 12 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.3.3 振动
- 13 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.5.6 机械冲击
- 14 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 7.1 标志
- 15 移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范 GB/T 18287-2013 4.5.7 温度循环