



-160017010593-



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0591

No 2017SH031

检测报告

受检单位: 湖南合一能源科技有限公司

样品名称: 低温圆柱锂离子蓄电池
(HYICR18650-2200mAh)

检测标准: 参照 GJB 4477-2002

检测类别: 送样检测

检测单位: 信息产业化学物理电源产品质量监督检验中心

报告日期: 2017年8月18日



信息产业化学物理电源产品质量监督检验中心
声明

- 1、“信息产业化学物理电源产品质量监督检验中心”的法人单位为中国电子科技集团公司第十八研究所。“中国电子科技集团公司第十八研究所计量检测中心”为实验室在研究所的机构名称。
- 2、送样检测仅对来样负责，抽样检测仅对抽样批负责。
- 3、仅对加盖“信息产业化学物理电源产品质量监督检验中心”印章的完整报告负责。
- 4、检测报告无拟制人、审核人和批准人签章无效。
- 5、对检测报告如有异议，请书面通知。
- 6、受检样品保存3个月，逾期按有关规定处理。
- 7、本报告批准人职务（技术负责人 质量负责人）。

通讯地址：天津市西青区华苑产业园区（环外）海泰华科七路6号

电 话：022-23959006

传 真：022-23942864

邮政编码：300384

信息产业化学物理电源产品质量监督检验中心
检测结论

No2017SH031

任务来源:受湖南合一能源科技有限公司委托,对湖南合一能源科技有限公司送样的 15 只低温圆柱锂离子蓄电池单体电池样品,进行送样检测。

检测标准:参照 GJB 4477-2002

检测项目:低温容量、短路、过充、挤压、针刺。

评价结论:低温容量、短路、过充、挤压、针刺符合标准规定的技术要求;

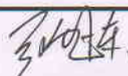
检测结果详见附表 1~附表 3。

以下空白

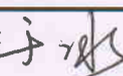
批准:



审核:



拟制:

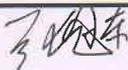


信息产业化学物理电源产品质量监督检验中心
样品描述

№2017SH031

受检单位	湖南合一能源科技有限公司	商标	----
样品名称	低温圆柱锂离子蓄电池	规格型号	HYICR18650-2200mAh
样品批次	----	样品数量	15只
样品编号	170605-01#~15# (170605-13#~15#为备份样品)		
样品照片			
备注			

批准: 

审核: 

拟制: 