



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

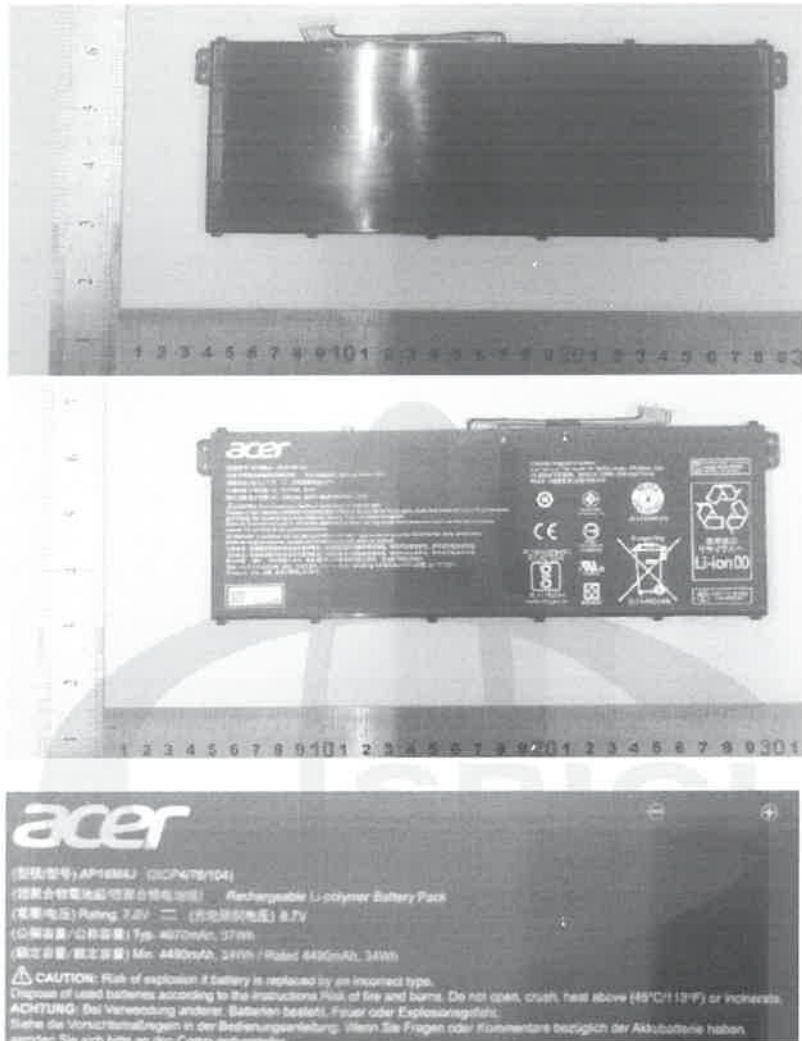


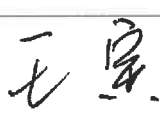
812000600738682

| 单位信息 Company information | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|
| 委托单位 Consignor | 村田新能源(无锡)有限公司 Murata Energy Device Wuxi Co., Ltd. 江苏省无锡市新区长江路 27 号 No.27, Chang jiang Road, New District, Wuxi, Jiangsu 051085238888 weiwei.tang@murata.com https://www.murata.com / | | |
| 生产单位 Manufacturer | 村田新能源(无锡)有限公司 Murata Energy Device Wuxi Co., Ltd. 江苏省无锡市新区长江路 27 号 No.27, Chang jiang Road, New District, Wuxi, Jiangsu 051085238888 weiwei.tang@murata.com https://www.murata.com / | | |
| 测试单位 Test lab | 村田新能源(无锡)有限公司 Murata Energy Device Wuxi Co., Ltd. 江苏省无锡市新区长江路 27 号 No.27, Chang jiang Road, New District, Wuxi, Jiangsu 051085238888 weiwei.tang@murata.com https://www.murata.com / | | |
| 电池信息 Battery information | | | |
| 名称 Name | 锂聚合物电池组 | 品牌 Brand | / |
| 型号 Type | API6M4J | 原始测试型号 Original tested type | LIS2221 |
| 标称电压(V) Nominal voltage | 7.6 | 容量/能量 Capacity/energy | 4490mAh 34Wh |
| 描述 Description | 可充电锂离子电池组 Rechargeable Li-ion battery | 锂含量(g) Li content | / |
| 质量(kg) Mass | 0.176 | 外观 Appearance | 黑色塑料薄膜外壳 Black plastic film shell |
| 测试信息 Test information | | | |
| 原报告编号 Original test report No. | SEW-PC1703 | 测试报告日期 Date of test report | 2017-01-19 |
| 测试标准 Test standard | 联合国《关于危险货物运输的建议书 试验和标准手册》第 38.3 章 UNITED NATIONS "Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Manual of Tests and Criteria 38.3 ST/SG/AC.10/11/Rev.6 | | |
| T.1 高度模拟 Altitude simulation | 合格 Passed | T.2 温度测试 Thermal test | 合格 Passed |
| T.3 振动测试 Vibration | 合格 Passed | T.4 冲击测试 Shock | 合格 Passed |
| T.5 外部短路 External short circuit | 合格 Passed | T.6 挤压 Crush | 合格 Passed |
| T.7 过度充电 Overcharge | 合格 Passed | T.8 强制放电 Forced discharge | 合格 Passed |
| 38.3.3 (f) | / | 38.3.3 (g) | / |



样品图片 Sample Picture



| | | |
|--------------------------|--|-----------------------------------|
| 结论 Conclusion | 测试样品符合联合国《关于危险货物运输的建议书试验和标准手册》ST/SG/AC.10/11/Rev.6 38.3 标准要求。The tested samples meet the requirements of test items of the UNITED NATIONS "Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Manual of Tests and Criteria ST/SG/AC.10/11/Rev.6 38.3 | |
| 备注 Remark | / | |
| 签名 Signature 职务 Title |  王寅 副总工程师 Vice chief engineer | 签发日期 Issued date 2020-05-11 |



-验证码:224001-

报告结束