



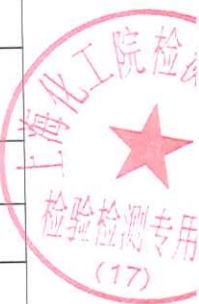
UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

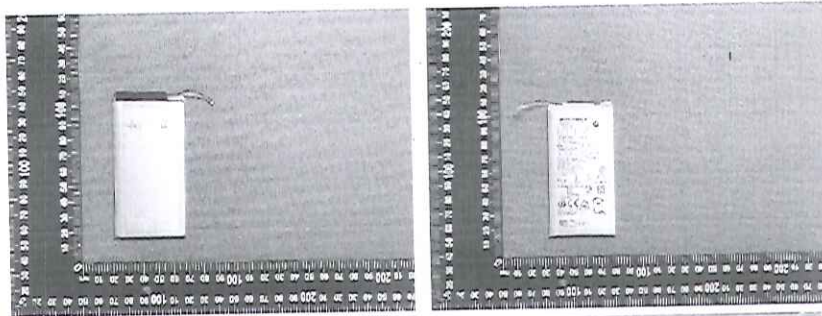


811900000652308

| 单位信息 Company information | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|---|
| 委托单位 Consignor | 欣旺达电子股份有限公司 SUNWODA Electronic Co.,Ltd. 深圳市宝安区石岩街道石龙社区颐和路2号综合楼1楼、2楼A-B区、2楼D区-9楼 Floor 1,A,B,D District of Floor 2 and Floor 3 to 9 of Comprehensive Building, No.2 Yihe Road, Shilong Community, Shiyan Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R. China 13823288548 xiangjing@sunwoda.com www.sunwoda.com | | |
| 生产单位 Manufacturer | 欣旺达电子股份有限公司第六分公司 Sunwoda Electronic Co., Ltd. Sixth Branch 中国广东省深圳市光明新区公明街道科裕路与同观大道交汇处东北 Northeast of Intersection of Keyu Road and Tongguan Road, Gongming Street, Guangming New District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China 13823288548 xiangjing@sunwoda.com www.sunwoda.com | | |
| 测试单位 Test lab | 深圳普瑞赛思检测技术有限公司 Shenzhen Precise Testing Technology Co.,Ltd 深圳市宝安区石岩街道石龙社区水田路永颐和工业厂区厂房十五层C区 / 0755-23406061 gongming@ptl-global.com www.ptl-global.com | | |
| 电池信息 Battery information | | | |
| 名称 Name | 3.8 伏特锂离子聚合物电池 3.8V LITHIUM ION POLYMER BATTERY | 品牌 Brand | / |
| 型号 Type | HX40 | 原始测试型号 Original tested type | HX40 |
| 标称电压(V) Nominal voltage | 3.8V | 容量/能量 Capacity/energy | 2810/3000mAh(min/typ) 10.7/11.4Wh(min/typ) |
| 描述 Description | 可充电锂离子单电芯电池 Rechargeable Li-ion single cell battery | 锂含量(g) Li content | / |
| 质量(kg) Mass | 0.042 | 外观 Appearance | 银色铝塑外壳 Silvery aluminum-plastics shell |
| 测试信息 Test information | | | |
| 原报告编号 Original test report No. | S-17090035 | 测试报告日期 Date of test report | 2017-09-15 |
| 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.5/Amend.1&Amend.2 | | |
| 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



MOTOROLA 型号: HX40
 摩托罗拉株式会社(中国)有限公司
 MOTOROLA POLYMER BATTERY
 BATERIA DE POLÍMERO DE IONES DE LITIO DE 3.8V
 BATTERIE LITHIUM ION POLYMER 3.8V
 3.8V 锂离子聚合物电池 额定容量 3.8V
 3.8V リチウムイオンポリマー電池

CAUTION/PRECAUCIÓN/AVISO
 AVERTISSEMENT/INFORMACIÓN/注意
 SEE MANUAL FOR SAFETY INFORMATION.
 CONSULTA EL MANUAL PARA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD.
 VOIR MANUEL POUR INFORMATION SUR SECURITE.
 LIHAT PANDUAN UNTUK INFORMASI KESELAMATAN.
 CHARGE VOLTAGE 4.4V(TYPICAL) 充电电压 4.4V
 安全警告: 锂电池属于危险品, 禁止明火, 禁止短路, 禁止投入水中, 禁止拆解, 禁止改装, 禁止使用不当。
 额定容量: 2810mAh
 2810/3000 mAh(min/typ)
 10.7/11.4 Wh(min/typ)
 1ICP4/48/94

IS 16046/IEC 62133
 R-41063894
 www.bis.gov.in
 MADE IN CHINA 中国制造 中国制造
 上海化工院检测有限公司
 IFR: Sunmeda Electronic Co., Ltd.
 4019328 SANN996A

88W
 DC20190223
 CAR3918

额定容量 额定电容量: 2810mAh
 2810/3000 mAh(min/typ)
 10.7/11.4 Wh(min/typ)
 1ICP4/48/94

MOTOROLA 型号: HX40

| | | |
|--|---|--|
| <p>结论 Conclusion</p> | <p>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.5/Amend.1&Amend.2 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.5/Amend.1&Amend.2 38.3</p> | |
| <p>备注 Remark</p> | <p>/</p> | |
| <p>签名 Signature 职务 Title</p> | <p>王寅 副总工程师 Vice chief engineer</p> | <p>上海化工院检测有限公司 签发日期 Issued date 2019-12-16 检验检测专用章 (17)</p> |

-验证码:237410-
 报告结束