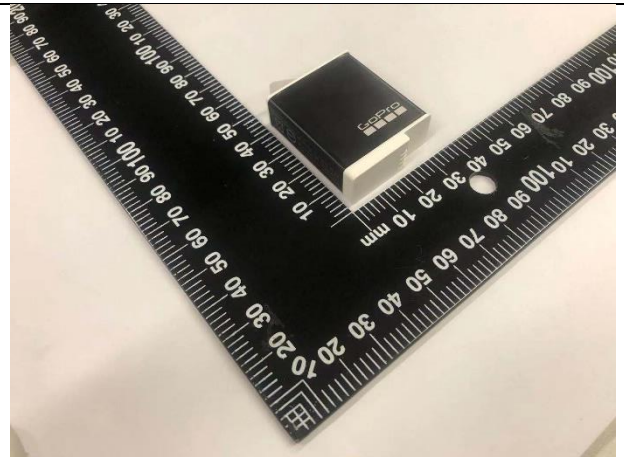
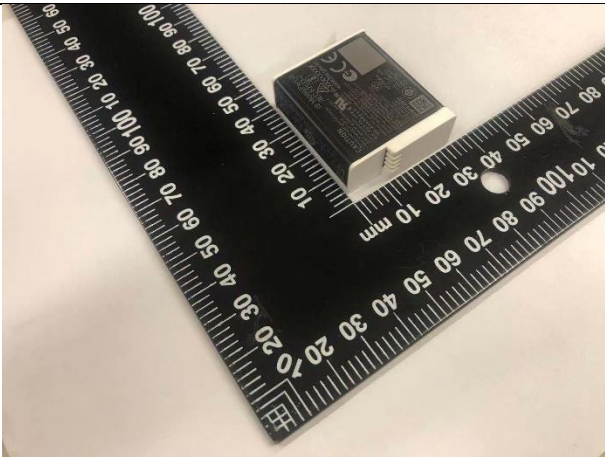


UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

| 单位信息 Company information | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|-------------------------|
| 委托单位 Consignor | 东莞新能德科技有限公司 Dongguan NVT Technology Co., Ltd. 东莞市东坑镇角社村兴国中路8号 NO.8 Xingguo Middle Road, Jiaoshe Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R.C 15728172168 zhouj@nvtpower.com www.nvtpower.com | | |
| 生产单位 Manufacturer | 东莞新能德科技有限公司 Dongguan NVT Technology Co., Ltd. 东莞市东坑镇角社村兴国中路8号 NO.8 Xingguo Middle Road, Jiaoshe Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R.C 15728172168 zhouj@nvtpower.com www.nvtpower.com | | |
| 测试单位 Test lab | 东莞新能德科技有限公司 Dongguan NVT Technology Co., Ltd. 东莞市东坑镇角社村兴国中路8号 NO.8 Xingguo Middle Road, Jiaoshe Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R.C 0769-38826188-81812 NVT-CL@nvtpower.com www.nvtpower.com | | |
| 电池信息 Battery information | | | |
| 名称 Name | 可充式锂离子电池组 Rechargeable Li-ion Battery Pack | 品牌 Brand | / |
| 型号 Type | SPBL1B-C | 原始测试型号 Original test type | / |
| 标称电压 (V) Nominal voltage | 3.85V | 容量/能量 Capacity/energy | 1720mAh / 6.62Wh |
| 描述 Description | 可充电锂聚合物单电芯电池 Rechargeable Li-ion Battery | 锂含量 (g) Li content | / |
| 质量 (kg) Mass | 0.032 | 样品外观 Appearance | 黑色 Black |
| 样品接受日期 Accepted Date | 2021-09-29 | 检测起迄日期 Test Date | 2021-09-29 ~ 2021-09-29 |
| 测试信息 Test information | | | |
| 原报告编号 Original test report No. | WT21092913 | 测试报告日期 Date of test report | 2021-09-29 |
| 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》ST/SG/AC.10/11/Rev.6 Amend.1 38.3 第 38.3 章节 UNITEDNATIONS“Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS” Manual of Tests and Criteria ST/SG/AC.10/11/Rev.6 Amend.1 38.3 | | |
| T.1 高度模拟 Altitude simulation | 合格 Passed | T.2 温度循环 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) | / |

样品照片 Sample Picture



| | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|--|
| <p>检测结论 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.6 Amend.1 38.3 标准要求。 The tested samples meet the requirement 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 Amend.1 38.3 生效日期 (Date) : 2021 年 10 月 21 日</p> | | |
| <p>备注 Comment</p> | <p>/</p> | | |
| <p>签名 Signature 职务 Title</p> | <p>刘晓熹 Xiaoxi Liu 刘晓熹 实验室经理 Laboratory manager</p> | <p>签发日期 Issued date</p> | |

-The end-