
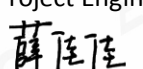


基于《试验和标准手册》第 38.3 部分的锂电芯或锂电池试验概要

LITHIUM CELLS OR BATTERIES TEST SUMMARY IN ACCORDANCE WITH SUB-SECTION 38.3 OF MANUAL OF TESTS AND CRITERIA

电池运输信息 BATTERY TRANSPORTION INFORMATION

锂电芯或电池型号、名称及参数 Model, Name and Parameter of Lithium Cell or Battery: 样品名称 Sample Name: 可充电锂离子电池 Rechargeable Li-ion Battery 型号 Model: <u>CyberMed NB/iOne NB</u> 类型 Type: <u>锂离子电池组 Lithium ion battery</u> 瓦时/锂含量 Watt-hours/Lithium Content: <u>88.8Wh</u> 质量 Mass: <u>435.0g</u> 物理形状 Physical shape: <u>近长方体 Almost Cuboid</u>		锂电芯或电池制造商信息 Informations of Manufacturer: 名称: <u>富基电子(深圳)有限公司</u> Name: <u>FUJI ELECTRONICS (SHENZHEN) CO., LTD.</u> 地址: <u>深圳市宝安区松岗街道塘下涌第二工业区第 10 栋</u> Address: <u>Bld.10, 2rd Industrial Park Tangxiayong, Songgang, Baoan, Shenzhen</u> 电话 Tel: <u>0755-33893788</u> 网站 Website: <u>http://www.fujielectronics.com.cn</u>	
测试机构信息 Information of Test Lab: 名称: <u>深圳市鑫宇环检测有限公司</u> Name: <u>Attestation of Global Compliance (Shenzhen) Co., Ltd.</u> 地址: <u>深圳市宝安区西乡街道固戍社区茶西三围工业园区第 1.2.3.4 号 2 号一&二楼</u> Address: <u>2/F., Building 2, No.1-4, Chaxi Sanwei Technical Industrial Park, Gushu, Xixiang, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China</u> 电话 Tel: <u>+86-755-2523 4088</u> 网站 Website: <u>www.agc-cert.com</u>		UN38.3 测试项目 UN38.3 Test Item: Test T.1: 高度模拟 Altitude Simulation : 通过/ Pass Test T.2: 温度试验 Thermal Test : 通过/ Pass Test T.3: 振动 Vibration : 通过/ Pass Test T.4: 冲击 Shock : 通过/ Pass Test T.5: 外部短路 External Short Circuit : 通过/ Pass Test T.6: 撞击 Impact : 通过/ Pass Test T.7: 过充电 Overcharge : 通过/ Pass Test T.8: 强制放电 Forced Discharge : 通过/ Pass	
测试报告编号 Test Report Number: <u>AGC01491180702UA01</u>	测试报告日期 Date of Test Report: <u>2018-07-27</u>		
Reference to assembled battery testing requirements 集成电池组试验要求: <input checked="" type="checkbox"/> 不适用 Not application <input type="checkbox"/> UN38.3.3(f) <input type="checkbox"/> UN38.3.3(g)			
关于所用《试验和标准手册》38.3 章节版本 Edition of used Sub-section 38.3 of Manual of Tests and Criteria: <United Nations Recommendations on the Transport of Dangerous Goods: Manual of Tests and Criteria> 《联合国关于危险品运输建议书—试验和标准手册》(ST/SG/AC.10/11/Rev.6)			
概要编写人: 王明 Summary writed: Wang Ming 头衔: 项目工程师 Title: Project Engineer  Wang Ming 日期 Date: 2020-01-09		概要审核: 薛佳佳 Summary reviewed: Xue Jiajia 头衔: 项目工程师 Title: Project Engineer  Xuejiajia	
		概要批准人: 贺志伟 Summary Approved: Matte He 头衔: 工程总监 Title: Director of Engineering 