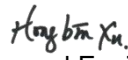


## Lithium Battery Test Summary

## 锂电池测试概要

Manufacturer Information 制造商信息		Test Laboratory Information 测试实验室信息	
Dongguan NVT Technology Co., Ltd. 东莞新能德科技有限公司		Guangzhou MCM Certification & Testing Co., Ltd. 广州邦禾检测技术有限公司	
Addr.: No. 8, Xingguo Middle Road, Jiaoshe Village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong, P. R. China 中国广东省东莞市东坑镇角社村兴国中路 8 号		Addr.: No.13, Zhong San Section, ShiGuang Road, Panyu District, Guangzhou City, Guangdong Province, China 中国广东省广州市番禺区市广路钟三路段 13 号之一	
Tel: +86-185-6693 3011 E-mail: tanxj@nvtpower.com Web.: www.nvtpower.com		Tel.: 0086-20-34777662 / 0086-20-34777663 E-mail: mark.miao@mcmtek.com Web.: Http://www.mcmtek.com	
Product Information 产品信息			
Production: 产品名称	Rechargeable Li-ion Polymer Battery 聚合物锂离子电池组/二次锂电池组	Product Type: 产品类型	Rechargeable Lithium Ion Single-cell Battery 可充电锂离子单电芯电池
Type/ Model: 型号规格	BLP877, 3.87V, Rated: 4890mAh; Typical: 5000mAh	Feature: 特征	Silver, Prismatic 银白色, 棱柱形
LC/Wh Rating: 锂含量/瓦时数	Rated: 18.92Wh; Typical: 19.35Wh	Mass: 质量	68.3g (Approx.)
Test Report Information 测试报告信息			
Report Number 测试报告编号	DGXND20210608U01	Test Date: 测试时间	2021.06.08 - 2021.06.28
Test Standard: 测试标准	Manual of Test and Criteria ST/SG/AC.10/11, section 38.3 《试验和标准手册》ST/SG/AC.10/11, section 38.3		
Edition 版本:	Rev.7		
Test Item 测试项目	Result 结果	Test Item 测试项目	Result 结果
38.3.3 (f) Small battery assemble 小型组装电池	N/A	38.3.4.5 External short circuit 外部短路	P
38.3.3 (g) Large battery assemble 大型组装电池	N/A	38.3.4.6 Impact 撞击	N/A
38.3.4.1 Altitude simulation 高度模拟	P	38.3.4.6 Crush 挤压	P
38.3.4.2 Thermal test 温度循环	P	38.3.4.7 Overcharge 过度充电	P
38.3.4.3 Vibration 振动	P	38.3.4.8 Forced discharge 强制放电	P
38.3.4.4 Shock 冲击	P	※ P = Pass, 合格; N/A = Not Applicable, 不适用.	
Issued Information 签发信息			
The Test Summary Edited by: Guangzhou MCM Certification & Testing Co., Ltd. 本概要由广州邦禾检测技术有限公司编辑		Signature: 批准人签名	 Approval Engineer
		Issued Date: 签发日期	2021.06.30

Note: The test summary of previous versions issued by MCM may still be used.

注：由 MCM 发行的以往版本的测试概要仍可使用。