

# 锂电池 UN38.3 试验概要 Lithium Battery Test Summary

单位信息 Company Information					
委托单位 Consignor	迈迪代格(东莞)科技有限公司 广东省东莞市大朗镇白云前东二街 15 号 8 栋 301 室 电话/Tel: 0755-89360956 邮箱/Mail: wanily@whepower.com 网址/Website: https://szwhpower.en.made-in-china.com/				
生产单位 Manufacturer	深圳万宏科技有限公司 深圳龙华新区大浪街道华宁路颐丰华工业区厦门大学龙华产学研基地 4 楼 电话/Tel: 0755-89360956 邮箱/Mail: wanily@whepower.com 网址/Website: https://szwhpower.en.made-in-china.com/				
测试单位 Test Lab	深圳天溯计量检测股份有限公司 深圳市龙岗区宝龙街道锦龙大道 2 号 1 栋、4 栋 电话/Tel: 0755-89457984 邮箱/Mail: tsjc@tiansu.org 网址/Website: www.tiansu.org				
电池信息 Battery Information					
名称 Name	锂电池 Lithium Battery	电池/电芯类别 Battery/Cell Classification		锂离子电池 Li-ion Battery	
型号 Type	18650 2200mAh 23.76Wh		商标 Trademark	/	
额定电压 Normal Voltage	10.8V		额定容量 Rated Capacity	2200mAh	
额定能量 Watt-hour rating	23.76Wh		外观/Appearance	蓝色圆柱形 Approximate Black Cylindrical	
质量/Mass	139.5g		锂含量/Li Content	不适用 N/A	
测试信息 Test Information					
测试报告编号 Test Report Number	TCTTJ20191213646ZB-BR06		测试报告签发日期 Date of Test Report	2020/01/08	
测试标准 Edition of UN Manual of Tests and Criteria Used	联合国《关于危险货物运输的建议书-试验和标准手册》(第 6 版修订 1) 38.3 节 UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods Manual of Tests and Criteria ST/SG/AC.10/11/Rev.6/Amend 1/Subsection 38.3				
T.1: 高度模拟 Altitude Simulation	通过 Pass	T.2: 温度试验 Thermal Test	通过 Pass	T.3: 振动 Vibration	通过 Pass
T.4: 冲击 Shock	通过 Pass	T.5: 外部短路 External Short Circuit	通过 Pass	T.6: 撞击/挤压 Impact/Crush	通过 Pass
T.7: 过度充电 Overcharge	通过 Pass	T.8: 强制放电 Forced Discharge	通过 Pass		
UN38.3.3(f)	不适用 N/A		UN38.3.3(g)	不适用 N/A	
签名 Signatory 职务 Title	张映松 检验员		签发日期 Issued Date	2024-01-25 报告专用章 Report Seal	

