

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

项目编号: TSZ24EA046A03-02

单位信息 Company Information					
委托单位 Consignor	惠州市华阳光电技术有限公司 Huizhou FORYOU Optoelectronics Technology Co Ltd				
生产单位 Manufacturer	惠州市华阳光电技术有限公司 Huizhou FORYOU Optoelectronics Technology Co Ltd 广东省惠州市东江高科技工业园上霞北路 1 号华阳工业区 B 区 5 号楼 Building 5, District B, NO.1 North Shangxia Road, Dongjiang Hi-tech Industry Park, HUIZHOU GUANGDONG 516005.CHINA 电话/Tel: 13669573916 邮箱/Mail: hqli@adayo-led.com 网址/Website: www.adayo-led.com				
测试单位 Test Lab	深圳天溯计量检测股份有限公司 Shenzhen Tiansu Calibration and Testing Co., Ltd. 广东省深圳市龙岗区锦龙大道 2 号 No.2, Jinlong Avenue, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China 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	可充电锂离子电池组 Rechargeable Li-ion Battery Pack	电池/电芯类别 Battery/Cell Classification		锂离子电池 Li-ion Battery	
型号 Type	BA05G	商标 Trademark		/	
额定电压 Normal Voltage	51.2V	额定容量 Rated Capacity		100Ah	
额定能量 Watt-hour rating	5.12kWh	外观/Appearance		白色 近长方体 Approximate White Cuboid	
质量/Mass	49.000kg	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	TSZ24EA046A03-01	测试报告签发日期 Date of Test Report		2024-08-28	
测试标准 Edition of UN Manual of Tests and Criteria Used	联合国《试验和标准手册》(第 8 版) 38.3 节 UN "Manual of Tests and Criteria" ST/SG/AC.10/11/Rev.8/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	张晓明 检验员		签发日期 Issued Date	2024-08-28	

