

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

项目编号: PEKGZ202405298990

单位信息 Company Information					
委托单位 Consignor	深圳市朗铂电子科技有限公司 深圳市龙华区龙华街道第三工业区 2 栋 2 楼				
生产单位 Manufacturer	东莞市宇能科技有限公司 广东省东莞市塘厦镇莲湖北园五横路 3 号 2 栋 电话/Tel: 15112519069 邮箱/Mail: 1147892391@qq.com				
测试单位 Test Lab	广州三帕认证技术服务有限公司 广州市番禺区市桥街云星珠坑村横基路 9 号 C101、C102、C103、C104 室 电话/Tel: 86-020 3112 7037 邮箱/Mail: info@cp-up.com 网址/Website: www.cp-up.com				
电池信息 Battery Information					
名称 Name	可充电锂离子电芯 Rechargeable Li-ion Cell	电池/电芯类别 Battery/Cell Classification		锂离子电芯 Li-ion Cell	
型号 Type	46800	商标 Trademark		/	
额定电压 Normal Voltage	3.6V	额定容量 Rated Capacity		24000mAh	
额定能量 Watt-hour rating	86.4Wh	外观/Appearance		橙黑杂色近圆柱形 Approximate Orange & Black Cylinder	
质量/Mass	363.0g	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	DGYN20240424UN01	测试报告签发日期 Date of Test Report		2024-05-29	
测试标准 Edition of UN Manual of Tests and Criteria Used	联合国《试验和标准手册》(第 7 版修订 1) 38.3 节 UN "Manual of Tests and Criteria" ST/SG/AC.10/11/Rev.7/Amend1/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	不适用 N/A	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	[Signature] 检验员		签发日期 Issued Date	2024-05-29 07	

此有

