

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

项目编号: PEKSZ202207222902

单位信息 Company Information			
委托单位 Consignor	CEI Conrad Electronic international (HK). Ltd Unit 1801, 18th Floor, Tower 2, Nina Tower, No. 8 Yeung Uk Road, Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong.		
生产单位 Manufacturer	深圳市创世达实业股份有限公司/ SHENZHEN TRUSDA INDUSTRIAL CO., LTD. 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区布澜路 21 号联创科技园 4 栋厂房 201、301 201-301, Building 4, Lianchuang Technology Park, No.21, Bulan Road, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China 电话/Tel: +86-755-28244626 邮箱/Mail: gaozhipeng@trusda.com		
测试单位 Test Lab	众检检验认证(深圳)有限公司/CMC Testing International (Shenzhen) Co., Ltd. 中国广东省深圳市宝安区福海街道和平社区荔园路恺辉茂工业园厂房 B 栋 101 101, Building B, Kaihuimao Industrial Park, Liyuan Road, Heping Community, Fuhai Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China 电话/Tel: 400-1668-320 邮箱/Mail: info@cmczj-lab.com 网址/Website: www.cmczj-lab.com		
电池信息 Battery Information			
名称 Name	移动电源 Power Bank	电池/电芯类别 Battery/Cell Classification	锂离子电池 Li-ion Battery
型号 Type	VC PB PD60W	商标 Trademark	/
额定电压(V) Normal Voltage(V)	3.6V	额定容量(Ah) Rated Capacity(Ah)	26.8Ah
额定能量(Wh) Watt-hour rating (Wh)	96.48Wh	外观/Appearance	黑色近长方体 Black almost Cuboid
质量(g)/Mass(g)	632.3g	锂含量(g)/Li Content(g)	不适用 N/A
测试信息 Test Information			
测试报告编号 Test Report Number	CMC220624015	测试报告签发日期 Date of Test Report	2022-07-21
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) 38.3 节 UN "Manual of Tests and Criteria" ST/SG/AC.10/11/Rev.7/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.4: 冲击 Shock	通过 Pass	T.5: 外部短路 External Short Circuit	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	刘文喜 检验员	签发日期 Issued Date	2022-07-22

此有效

北京迪捷航空技术有限公司

