



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary



812100200182324

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	杭州微影软件有限公司 Hangzhou Microimage Software Co., Ltd. 浙江省杭州市滨江区西兴街道丹枫路 399 号 2 号楼 B 楼 313 室 Room 313, Unit B, Building 2, 399 Danfeng Road, Xixing, Subdistrict, Binjiang District, Hangzhou, Zhe 0571-88075998 wuxiaofeng6@hikvision.com https://www.hikmicrotec h.com/en/		
生产单位 Manufacturer	西安瑟福能源科技有限公司 Xi'an SAFTY Energy Technology Co., Ltd 陕西省西安市经济技术开发区泾渭新城泾勤路东段 11 号 No 11, Jingqin Road East, Jingwei New City, Economic & Technological Development Zone, Xi'an, Shanxi PR 17691126464 qse@saftyenergy.com www.saftyenergy.com		
测试单位 Test lab	上海化工院检测有限公司 Shanghai Institute of Chemical Industry Testing Co., Ltd. 中国.上海.普陀区云岭东路 345 号, 200062 No.345 East Yunling Road, Putuo, Shanghai, China 200062 86-21-31765555 battery@ghs.cn www.ghs.cn		
电池信息 Battery information			
名称 Name	可充电锂离子电池 Polymer Li-ion Battery	品牌 Brand	/
型号 Type	INR18650-35E-1S2P	原始测试型号 Original tested type	INR18650-35E-1S2P
标称电压(V) Nominal voltage	3.6	容量/能量 Capacity/energy	6.7Ah/24.12Wh(Typical) 6.23Ah/22.43Wh(Rated)
描述 Description	可充电锂离子电池组 Rechargeable Li-ion battery	锂含量(g) Li content	/
质量(kg) Mass	0.156	外观 Appearance	黑色塑胶外壳 Black plastics cement shell
测试信息 Test information			
原报告编号 Original test report No.	1121030281	测试报告日期 Date of test report	2021-04-19
测试标准 Test standard	联合国《关于危险货物运输的建议书试验和标准手册》 第 38.3 章 UNITEDNATIONS "Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Manual of Tests and Criteria 38.3 ST/SG/AC.10/11/Rev.6/Ame nd.1		
T.1 高度模拟 Altitude simulation	合格 Passed	T.2 温度测试 Thermal test	合格 Passed
T.3 振动测试 Vibration	合格 Passed	T.4 冲击测试 Shock	合格 Passed
T.5 外部短路 External short circuit	合格 Passed	T.6 撞击 Impact	合格 Passed
T.7 过度充电 Overcharge	合格 Passed	T.8 强制放电 Forced discharge	合格 Passed
38.3.3 (f)	/	38.3.3 (g)	/



样品图片 Sample Picture



<p>结论 Conclusion</p>	<p>测试样品符合联合国《关于危险货物运输的建议书试验和标准手册》ST/SG/AC.10/11/Rev.6/Amend.1 38.3 标准要求。The tested samples meet the requirements of test items of the UNITED NATIONS "Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Manual of Tests and Criteria ST/SG/AC.10/11/Rev.6/Amend.1 38.3</p>		
<p>备注 Remark</p>	<p>/</p>		
<p>签名 Signature 职务 Title</p>	<p>王寅 王寅 副总工程师 Vice chief engineer</p>	<p>签发日期 Issued date</p>	<p>2021-12-03 </p>

-验证码:804594-

报告结束