


锂电芯或锂电池 UN38.3 试验概要
Lithium Cell or Battery UN38.3 Test Summary

报告号 Report no.: ORTSZB01230301092		
锂电芯或锂电池信息 Sample Information		试验项目 Test items
样品名称 Sample name: 锂离子电池组 Li-ion Battery Pack		T1 高度模拟 Altitude simulation 通过 PASS
型号 Model: HY-SHX-1002UM-BK29		T2 温度试验 Thermal test 通过 PASS
规格 Ratings: 36V, 5800mAh, 208.8Wh		T3 振动 Vibration 通过 PASS
外观形状 appearance: 黑色近长方体 Approximate Black Cuboid		T4 冲击 Shock 通过 PASS
重量 Weight: 1317g		T5 外部短路 External short circuit 通过 PASS
电池类型 Type: <input type="checkbox"/> 锂离子电芯 <input type="checkbox"/> 锂金属电芯 Lithium metal cell <input type="checkbox"/> 单芯锂离子电池 <input type="checkbox"/> 锂金属电池组 Lithium battery pack <input checked="" type="checkbox"/> 锂离子电池组 Lithium ion battery pack		T6 撞击 Impact 通过 PASS
		T7 过度充电 Overcharge 通过 PASS
		T8 强制放电 Forced discharge 通过 PASS
测试实验室 Test laboratory		生产单位 Manufacturer Information
名称: 深圳市优瑞特检测技术有限公司 Name: Shenzhen ORT Technical Services Co., Ltd. 地址: 广东省深圳市龙岗区龙岗街道南联第六工业园方兴科技园 C 区 15 栋一楼 Address: 1/F., Building 15, Fangxing Science and Technology Park, Nanlian No. 6 Industrial Zone, Longgang Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China 电话 Tel: 0755-27817553 网址 Website: http://www.ort-ts.com 邮箱 Email: battery@ort-ts.com		名称: 深圳作为科技有限公司 Name: Shenzhen Zuowei Technology Co., Ltd. 地址: 深圳市龙华区大浪街道新石社区颐丰华创新产业园 7 号 2 层 Address: Floor 2nd, Building 7th, Yi Fenghua Innovation Industrial Park, Xinshi Subdistrict, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen 电话 Tel: / 网址 Website: www.zuowei.com 邮箱 Email: rd26@zuowei.com
试验报告信息 Test report information		
试验依据 Test reference 联合国《试验和标准手册》(第 7 修订版) 38.3 节 UN "Manual of Tests and Criteria" ST/SG/AC.10/11/Rev.7/Subsection 38.3 集成电池组试验要求 Reference to assembled battery testing requirements: <input checked="" type="checkbox"/> 不适用 Not applicable <input type="checkbox"/> UN38.3.3(f) 小型集成电池 small battery assemblies <input type="checkbox"/> UN 38.3.3(g) 大型集成电池 Large battery assemblies		
授权签字人 Approved By	 刘文威 检验检测专用章 Shenzhen ORT technical services Co., Ltd.	报告日期 Report date 2023-04-06