

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

项目编号: PEKSZ202202244153

单位信息 Company Information					
委托单位 Consignor	深圳市深兰爱法科技有限公司 深圳市宝安区松岗街道东方大道 1 号清祥工业区 4 楼 电话/Tel: +86-769-85305036 邮箱/Mail: SLJ@sealoff-battery.com 网址/Website: www.sealoff-battery.com				
生产单位 Manufacturer	深圳市深兰爱法科技有限公司 深圳市宝安区松岗街道东方大道 1 号清祥工业区 4 楼 电话/Tel: +86-769-85305036 邮箱/Mail: SLJ@sealoff-battery.com 网址/Website: www.sealoff-battery.com				
测试单位 Test Lab	广东联鼎检测科技有限公司 东莞市南城街道雅园工业区中心路 18 号联鼎检测大厦 电话/Tel: +86-769-3893 3228 邮箱/Mail: utl@gdutl.com 网址/Website: www.gdutl.com				
电池信息 Battery Information					
名称 Name	锂离子聚合物电池 Lithium-ion Polymer Battery	电池/电芯类别 Battery/Cell Classification		单电芯锂离子电池 Single cell lithium ion battery	
型号 Type	503048	商标 Trademark		/	
额定电压 (V) Normal Voltage (v)	3.7	额定容量 (mAh) Rated Capacity (mAh)		750	
额定能量 (Wh) Watt-hour rating (Wh)	2.775	外观 Appearance		银色方形 Silver prismatic shape	
质量(g) Mass	14.7	锂含量 (g) /Li Content		不适用 N/A	
测试信息 Test Information					
测试报告编号 Test Report Number	20PNS030145 01001	测试报告签发日期 Date of Test Report		2020-03-29	
测试标准 Edition of UN Manual of Tests and Criteria Used	联合国《关于危险货物运输的建议书-试验和标准手册》(第 6 版修正 1) 38.3 节 UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods Manual of Tests and Criteria ST/SG/AC.10/11/ Rev.6/Amend.1/ 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: 挤压 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	 曾平平 检验员		签发日期 Issued Date	 2022.02.23 6 BEIJING SEALOFF TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD. BEIJING, CHINA	
职务 Title					