



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13753



UN38.3 测试报告

UN38.3 Test Report

报告编号 Report No.: S03A22080306U00101

样品名称: 锂离子电池
Sample Name: Li-ion Battery

样品型号: 134257
Sample Model:

委托单位: 深圳市爱图仕影像器材有限公司
Applicant: Aputure Imaging Industries Co., Ltd

签发日期: 2022-09-28
Issue Date:

广东储能检测技术有限公司

报告专用章
Special Seal for Report

Guangdong ESTL Technology Co., Ltd.

样品描述 Sample Description			
样品名称 Sample Name	锂离子电池 Li-ion Battery	样品型号 Sample Model	134257
测试实验室 Testing laboratory	广东储能检测技术有限公司 Guangdong ESTL Technology Co., Ltd.		
测试地址 Testing Address	广东省东莞市松山湖园区总部二路9号1栋1单元101、201-208室。 Room 101, 201-208, Unit 1, Building 1, No. 9 Headquarters 2nd Road, Songshan Lake Park, Dongguan, Guangdong, China.		
委托单位 Applicant	深圳市爱图仕影像器材有限公司 Aputure Imaging Industries Co., Ltd		
委托单位地址 Applicant Address	深圳市龙华和平西路部九窝龙军工业区21栋3楼 Floor 3, Building 21, Longjun Industrial Zone, Longhua, Shenzhen, Guangdong Province. P.R. CHINA		
制造商 Manufacturer	东莞市欣柯达能源有限公司 DONGUANXIN KE DA ENERGY CO.,LTD		
制造商地址 Manufacturer Address	东莞市塘厦镇石鼓社区向阳工业区聚龙路1号 A1栋101 101, Building A1, No. 1, Julong Road, Xiangyang Industrial Zone, Shigu Community, Tangxia Town, Dongguan		
电芯生产单位 Factory of Cell	东莞市能优能源科技有限公司 Dongguan Nengyou Energy Technology Co., LTD		
测试标准 Standard	联合国《试验和标准手册》第七版第38.3节 UNITED NATIONS the "Manual of Test and Criteria" (ST/SG/AC.10/11/Rev.7) Section 38.3.		
接样日期 Date of sample receipt	2022-08-11		
测试日期 Tested date	2022-08-12 to 2022-08-26		
检验结论 Test conclusion: The Li-ion Battery submitted by DONGUANXIN KE DA ENERGY CO.,LTD. are tested according to UNITED NATIONS the "Manual of Test and Criteria" (ST/SG/AC.10/11/Rev.7) Section 38.3. The test items are full items. The test results comply with the relevant requirements of the standard. 由东莞市欣柯达能源有限公司送检的锂离子电池，依据联合国《试验和标准手册》第七版第38.3节进行检测，试验为全项目，测试结果符合标准相关要求。			

检测 Tested by

王守

审核 Reviewed by

赵晨

批准 Approved by

子林

