



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

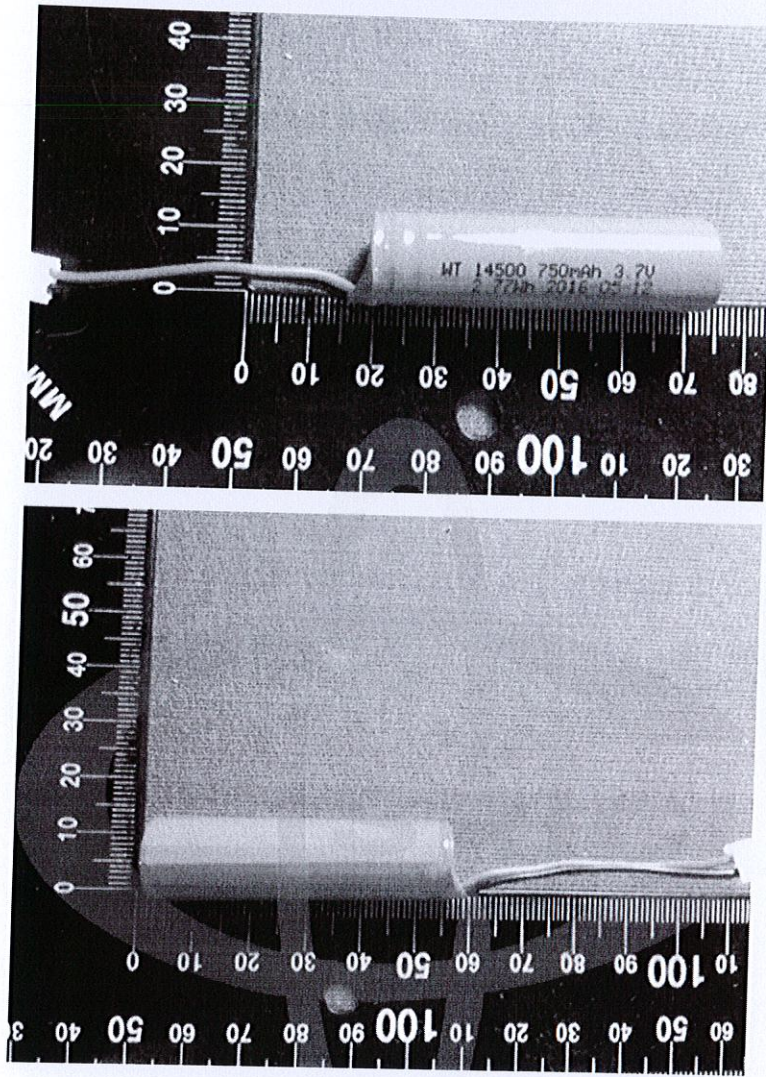


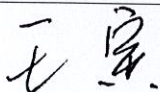

811900300537136

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	宁波慧通新能源科技有限公司 Ningbo Huitong New Energy Technology Co., Ltd. 浙江省宁波市环城西路南段 158 弄 39 号(16-15)(16-16)室 Room16-15/16, nr. 39, Lane 158, Southern Section of City West, Haishu District, Ningbo 0574-87681913 yancheng@huitong-energy.com /		
生产单位 Manufacturer	宁波慧通新能源科技有限公司 Ningbo Huitong New Energy Technology Co., Ltd. 浙江省宁波市环城西路南段 158 弄 39 号(16-15)(16-16)室 Room16-15/16, nr. 39, Lane 158, Southern Section of City West, Haishu District, Ningbo 0574-87681913 yancheng@huitong-energy.com /		
测试单位 Test lab	广州邦禾检测技术有限公司 Guangzhou MCM Certification & Testing Co.,LTD 广州市番禺区钟村街市广路钟三路段 13 号之一广州农业科技开发研究基地生物科技大楼东座第一层 102 室 1/F, Road No.13, Shiguang Road, Panyu District,Guangzhou,China 34777630 mark.miao@mcmtek.com http://www.mcmtek.com		
电池信息 Battery information			
名称 Name	锂离子电池 Li-ion Battery	品牌 Brand	/
型号 Type	WT14500	原始测试型号 Original tested type	/
标称电压(V) Nominal voltage	3.7V	容量/能量 Capacity/energy	750mAh 2.77Wh
描述 Description	可充电锂离子单电芯电池 Rechargeable Li-ion single cell battery	锂含量(g) Li content	/
质量(kg) Mass	0.021	外观 Appearance	蓝色,圆柱型塑料薄膜外壳 blue,cylinder plastics film shell
测试信息 Test information			
原报告编号 Original test report No.	NBHT20160520U01	测试报告日期 Date of test report	2016-06-06
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 UNITED NATIONS "Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Manual of Tests and Criteria 38.3 ST/SG/AC.10/11/Rev.5/Amend.1&Amend.2		
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 挤压 Crush	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.5/Amend.1&Amend.2 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.5/Amend.1&Amend.2 38.3</p>	
<p>备注 Remark</p>	<p>/</p>	
<p>签名 Signature 职务 Title</p>	<p> 王寅 副总工程师 Vice chief engineer</p>	<p> 签发日期 Issued date: 2019-12-09</p>

-验证码:608532-

报告结束