



# UN38.3 试验概要

## UN38.3 Test Summary

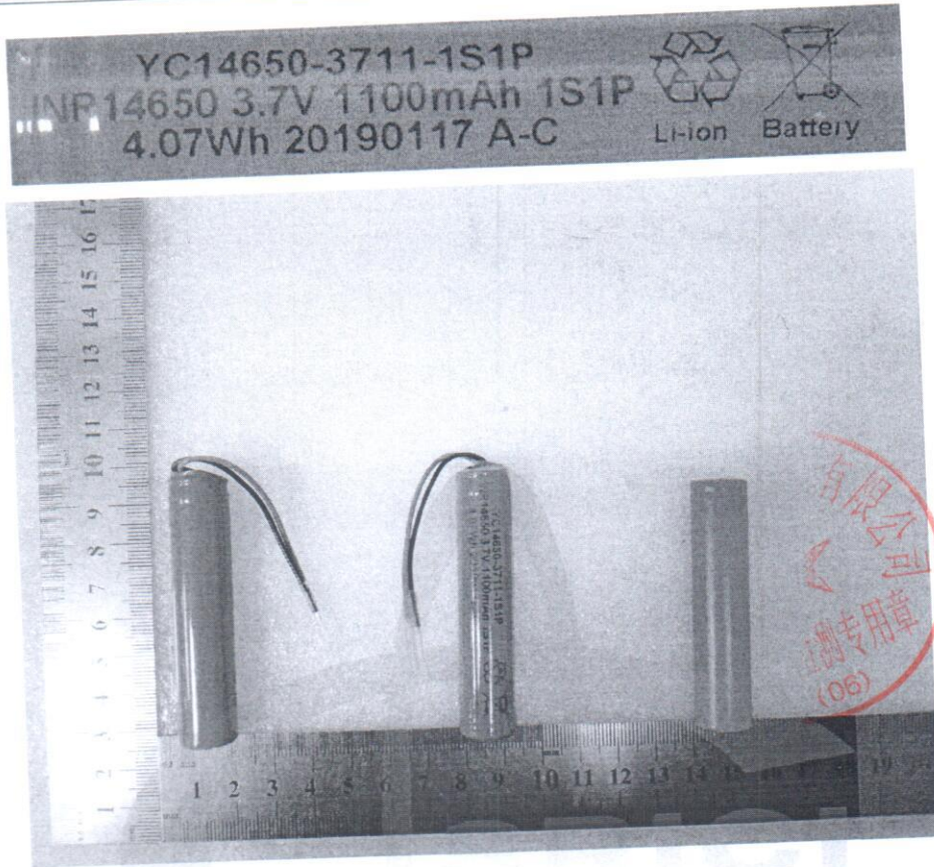


812000300516663

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	余姚煜昌电器有限公司 Yuyao Yuchang Electrical Appliance Co., Ltd. 浙江省余姚市泗门镇南环路 Nanhuan Road, Simen Town, Yuyao, Zhejiang, China 0574-62138120 beam.zheng@takenow.com www.etakenow.com		
生产单位 Manufacturer	江门市锦业华科技有限公司 JYH Technology Co., Ltd 广东省江门市高新区邦民路 12 号 No.12 Bangmin road High-tech Zone, Jiangmen city, Guangdong province, P. R. China 0750-3806878 ally@jyh-battery.com www.jyh-battery.com		
测试单位 Test lab	上海化工院检测有限公司 Shanghai Research 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 Rechargeable Lithium Ion Battery	品牌 Brand	/
型号 Type	YC14650-3711-1S1P	原始测试型号 Original tested type	/
标称电压(V) Nominal voltage	3.7	容量/能量 Capacity/energy	1100mAh 4.07Wh
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	0.028	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.	1119010321	测试报告日期 Date of test report	2019-03-29
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.6
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.6 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 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</p>	<p>2020-03-09</p>

-验证码:391222-

\*\*\*报告结束\*\*\*