



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

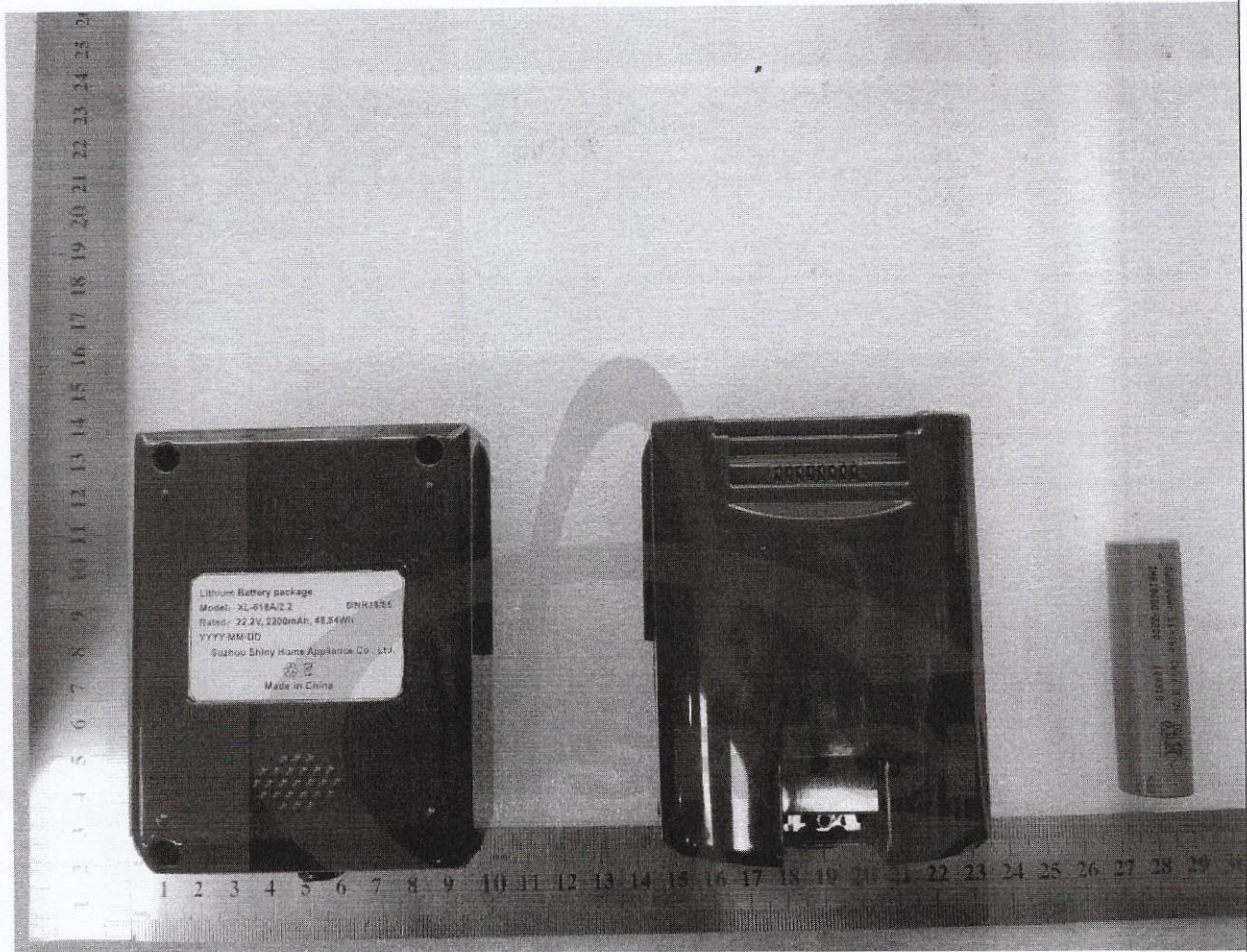


811900300578689

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	苏州祥利家用电器有限公司 SUZHOU SHINY HOME APPLIANCE CO., LTD 苏州吴中区临湖镇中安路 39 号 No.39 zhongan Rd, Linhu Tow,Wuzhong District,Suzhou China 18114355857 zhoutaoquan@homeshiny.com /		
生产单位 Manufacturer	苏州祥利家用电器有限公司 SUZHOU SHINY HOME APPLIANCE CO., LTD 苏州吴中区临湖镇中安路 39 号 No.39 zhongan Rd, Linhu Tow,Wuzhong District,Suzhou China 18114355857 zhoutaoquan@homeshiny.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	可充电锂电池包 Lithium Battery Package	品牌 Brand	/
型号 Type	XL-618A/2.2 (6INR18/65)	原始测试型号 Original tested type	/
标称电压(V) Nominal voltage	22.2	容量/能量 Capacity/energy	2200mAh 48.84Wh
描述 Description	可充电锂离子电池组 Rechargeable Li-ion battery	锂含量(g) Li content	/
质量(kg) Mass	0.395	外观 Appearance	灰黑色塑胶外壳 gray black plastics cement shell
测试信息 Test information			
原报告编号 Original test report No.	1118100243	测试报告日期 Date of test report	2018-12-25
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 撞击 Impact	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 王寅 副总工程师 Vice chief engineer</p>	<p>签发日期 Issued date 2019-12-26</p>

-验证码:178367-

报告结束