



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary



812300600278338

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	重庆市紫建电子股份有限公司 Chongqing VDL Electronics Co.,Ltd. 重庆市开州区赵家街道浦里工业新区 1-4 号楼 Building 1-4, Puli Industrial New Area, Zhaojia Street, Kaizhou District, Chongqing, China 15219478513 PUR03@gdvd.com http://www.gdvd.com		
生产单位 Manufacturer	重庆市紫建电子股份有限公司 Chongqing VDL Electronics Co.,Ltd. 重庆市开州区赵家街道浦里工业新区 1-4 号楼 Building 1-4, Puli Industrial New Area, Zhaojia Street, Kaizhou District, Chongqing, China 15219478513 PUR03@gdvd.com http://www.gdvd.com		
测试单位 Test lab	上海化工院检测有限公司 Shanghai 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	可充电扣式锂离子电池芯 Rechargeable Coin-type Lithium-ion Cell	品牌 Brand	/
型号 Type	1254PF4D	原始测试型号 Original tested type	/
标称电压(V) Nominal voltage	3.85	容量/能量 Capacity/energy	70mAh
描述 Description	可充电锂离子电池芯 Rechargeable Li-ion cell	锂含量(g) Li content	/
质量(kg) Mass	0.00132	外观 Appearance	银色, 蓝色双色纽扣状塑料 薄膜及金属外壳 silvery and blue button plastic film and metal shell
测试信息 Test information			
原报告编号 Original test report No.	1123100220	测试报告日期 Date of test report	2023-11-24
测试标准 Test standard	联合国《试验和标准手册》第 38.3 章 UNITED NATIONS Manual of Tests and Criteria 38.3 ST/SG/AC.10/11/Rev.7&Am end.1		
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	/	T.8 强制放电 Forced discharge	合格 Passed
38.3.3 (f)	/	38.3.3 (g)	/





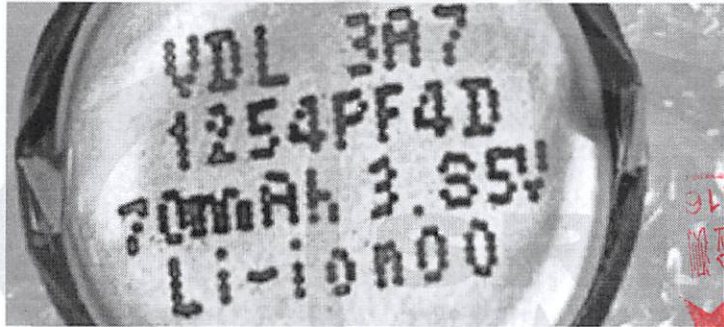
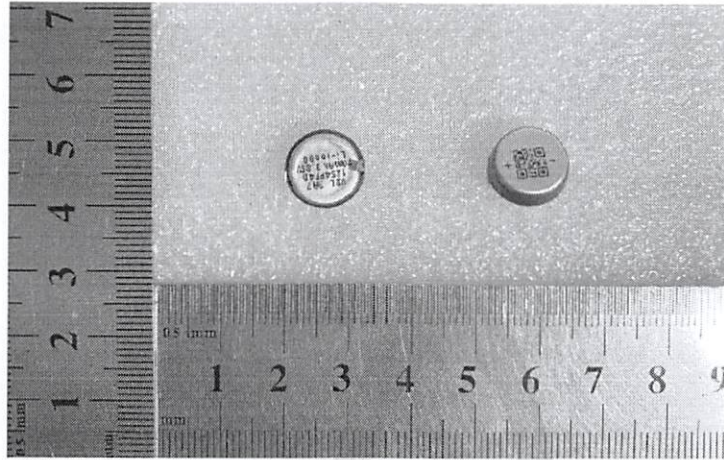
UN38.3 试验概要



UN38.3 Test Summary



812300600278338

样品图片 Sample Picture



<p>结论 Conclusion</p>	<p>测试样品符合联合国《试验和标准手册》ST/SG/AC.10/11/Rev.7&Amend.138.3 标准要求。The tested samples meet the requirements of test items of the UNITED NATIONS Manual of Tests and Criteria ST/SG/AC.10/11/Rev.7&Amend.1 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>2023-11-30 </p>

-验证码:562027-

报告结束