

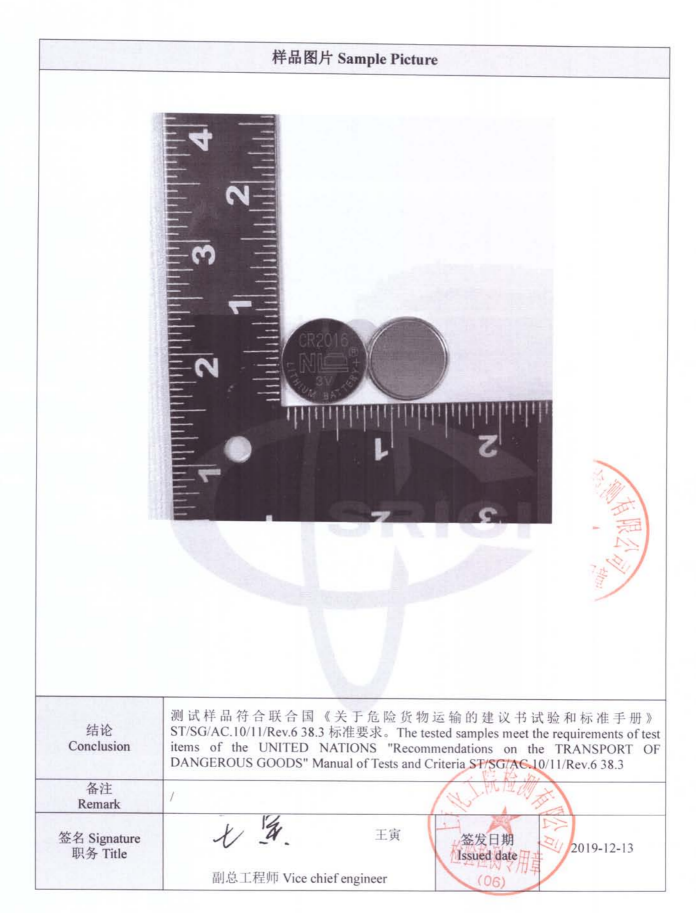
UN38.3 试验概要 UN38.3 Test Summary



811900300242

	单位信息 Comp	any information			
委托单位 Consignor	肇庆新利达电池实业有限公司 肇庆市鼎湖新城第十区创业路	Chuangye Road, Dingh	u distinct ,Zhaoqing city		
		newleader.cn	www.newleader.com.hk		
生产单位 Manufacturer	肇庆新利达电池实业有限公司 Zhaoqing Newleader battery Indusry Co.,Ltd 肇庆市鼎湖新城第十区创业路 Chuangye Road, Dinghu distinct ,Zhaoqing city				
		newleader.cn	www.newleader.com.hk		
测试单位 Test lab	威凯检测技术有限公司 Vkan C 广州市萝岗区天泰一路 3 号 Guangzhou, 510663, P. R. China 020-32293851 deng	→ No.3, Tiantaiyi Road,	Kaitai Avenue, Science City		
	020-32293851 deng	jz@evc.org.cn	http://www.cvc.org.cn		
	电池信息 Batte	ry information	MARKET THE PARTY OF THE PARTY O		
名称 Name	锂锰纽扣电池 Lithium/Manganese Dioxide Button Cell	品牌 Brand	NL		
型号 Type	CR2016	原始测试型号 Original tested type	/		
标称电压(V) Nominal voltage	3.0	容量/能量 Capacity/energy	80mAh		
描述 Description	不可充电锂金属电池芯 Primary Li-metal cell	锂含量(g) Li content	0.03		
质量(kg) Mass	0.0018	外观 Appearance	银色钮扣状金属外壳 Silvery button metal shell		
	测试信息 Test	tinformation			
原报告编号 Original test report No.	RZUN2016-2677	测试报告日期 Date of test report	2016-12-20		
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				
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	合格 Passed	T.6 挤压	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)	/		





-验证码:015873-

报告结束



UN38.3 试验概要 UN38.3 Test Summary

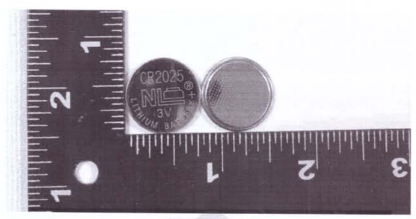


811900200843720

	单位信息 Comp	any information		
委托单位 Consignor	肇庆新利达电池实业有限公司 肇庆市鼎湖新城第十区创业路	Zhaoqing Newleader battı Chuangye Road , Dingh	ery Indusry Co.,Ltd nu distinct ,Zhaoqing city	
o and giron	13902369573 hf@r	newleader.cn	www.newleader.com.hk	
生产单位 Manufacturer	肇庆新利达电池实业有限公司 Zhaoqing Newleader battery Indusry Co.,Ltd 肇庆市鼎湖新城第十区创业路 Chuangye Road, Dinghu distinct ,Zhaoqing city			
	0755-25883288 hf@r	newleader.cn	www.newleader.com.hk	
测试单位 Test lab	威凯检测技术有限公司 Vkan C 广州市萝岗区天泰一路 3 号 Guangzhou, 510663, P. R. China	₹ No.3, Tiantaiyi Road,	Kaitai Avenue, Science City	
	020-32293851 deng	jz@cvc.org.cn	http://www.cvc.org.cn	
	电池信息 Batte	ery information		
名称 Name	锂锰纽扣电池 Lithium/Manganese Dioxide Button Cell	品牌 Brand	NL	
型号 Type	CR2025	原始测试型号 Original tested type	/	
标称电压(V) Nominal voltage	3.0	容量/能量 Capacity/energy	155mAh	
描述 Description	不可充电锂金属电池芯 Primary Li-metal cell	锂含量(g) Li content	0.05	
质量(kg) Mass	0.0025	外观 Appearance	银色钮扣状金属外壳 Silvery button metal shell	
	测试信息 Tes	t information		
原报告编号 Original test report No.	RZUN2013-1294	测试报告日期 Date of test report	2013-12-23	
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			
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 Overcharge	合格 Passed	T.6 挤压 1.8 强制放电 Forced discharge	合格 Passed 合格 Passed	
38.3.3 (f)	/	38.3.3 (g)	/	



样品图片 Sample Picture







结论 Conclusion	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 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 38.3
备注 Remark	1 Sept 2 th Age of the sept and
职务 Title	レ え Issued date 副总工程师 Vice chief engineer

-验证码:356073-

报告结束