



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary



811900700828362

单位信息 Company information

委托单位 Consignor	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@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@newleader.cn www.newleader.com.hk
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

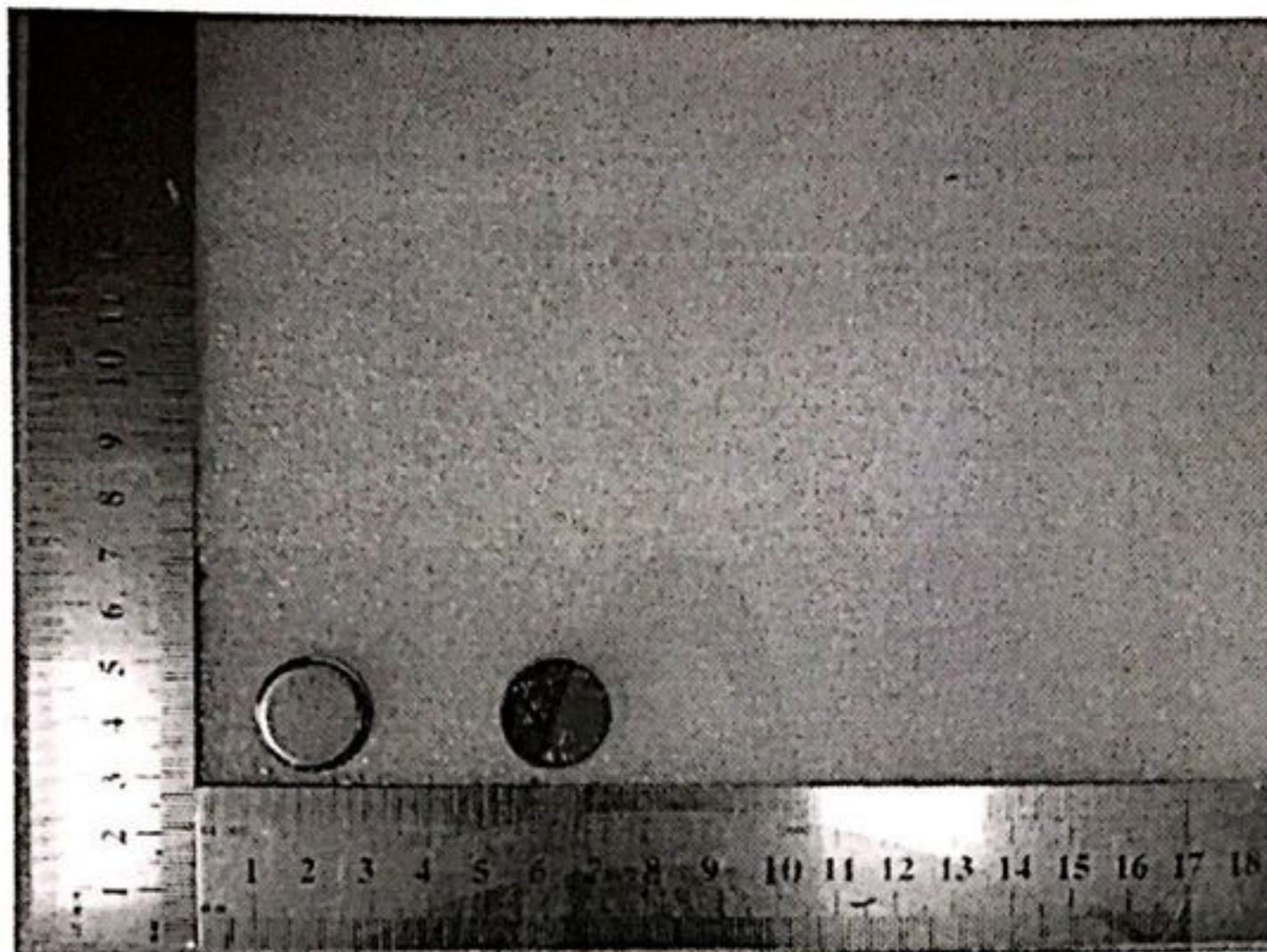
名称 Name	不可充电锂锰扣式电池 Lithium Manganese Dioxide Button Cell	品牌 Brand	NL
型号 Type	CR2032	原始测试型号 Original tested type	/
标称电压(V) Nominal voltage	3.0	容量/能量 Capacity/energy	240mAh
描述 Description	不可充电锂金属电池芯 Primary Li-metal cell	锂含量(g) Li content	0.067
质量(kg) Mass	0.0031	外观 Appearance	银色钮扣状金属外壳 silvery button metal shell

测试信息 Test information

原报告编号 Original test report No.	1119060133	测试报告日期 Date of test report	2019-08-12
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/Amend.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)	/



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/Amend.138.3 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/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>2019-12-07</p>

-验证码:211337-

报告结束



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

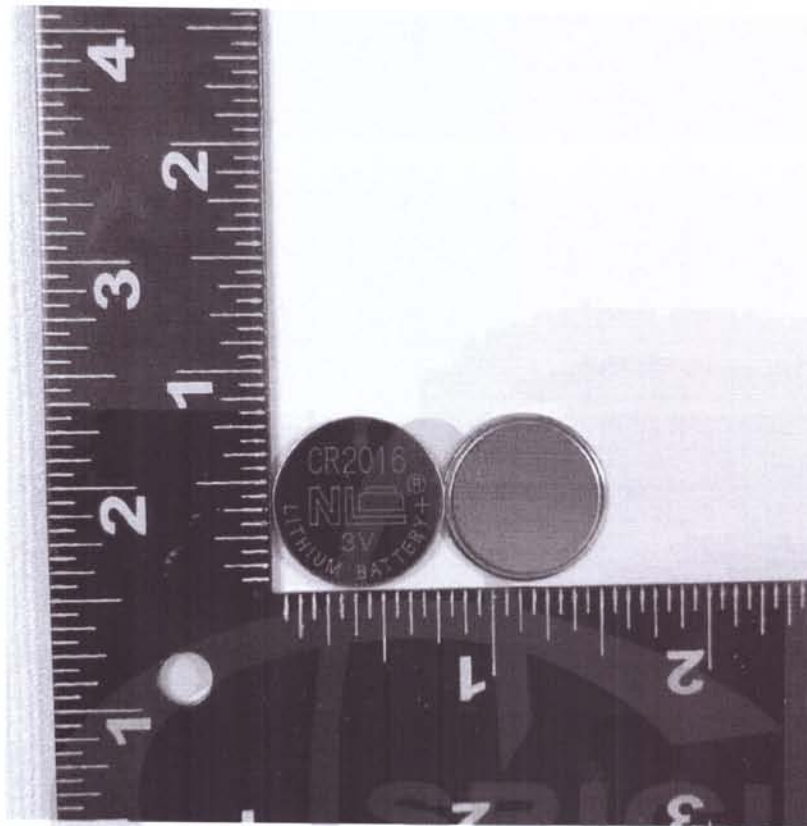


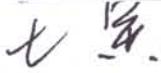

811900300242078

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	肇庆新利达电池实业有限公司 Zhaoqing Newleader battery Industry Co.,Ltd 肇庆市鼎湖新城第十区创业路 Chuangye Road , Dinghu distinct ,Zhaoqing city 13902369573 hf@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 Industry Co.,Ltd 肇庆市鼎湖新城第十区创业路 Chuangye Road , Dinghu distinct ,Zhaoqing city 0755-25883288 hf@newleader.cn www.newleader.com.hk		
测试单位 Test lab	威凯检测技术有限公司 Vkan Certification & Testing Co., Ltd.(CVC) 广州市萝岗区天泰一路3号 No.3, Tiantaiyi Road, Kaitai Avenue, Science City, Guangzhou, 510663, P. R. China 020-32293851 dengjz@cvc.org.cn http://www.cvc.org.cn		
电池信息 Battery information			
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	银色纽扣状金属外壳 Silvery button metal shell
测试信息 Test information			
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		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	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)	/



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>2019-12-13</p>

-验证码:015873-

报告结束



UN38.3 试验概要

UN38.3 Test Summary

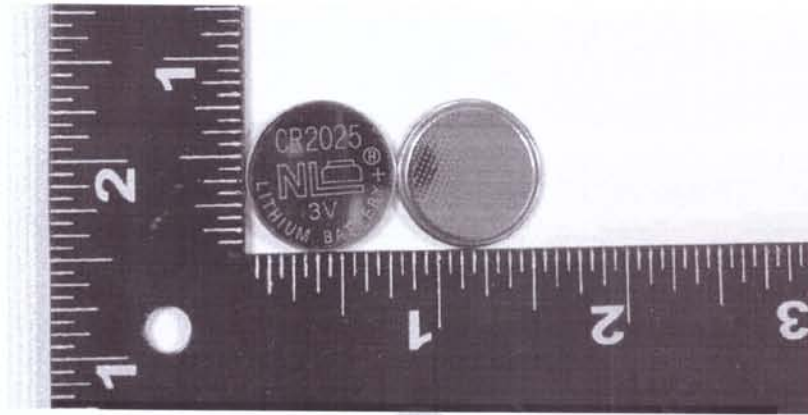


811900200843720

单位信息 Company information			
委托单位 Consignor	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 13902369573 hf@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@newleader.cn www.newleader.com.hk		
测试单位 Test lab	威凯检测技术有限公司 Vkan Certification & Testing Co., Ltd.(CVC) 广州市萝岗区天泰一路3号 No.3, Tiantaiyi Road, Kaitai Avenue, Science City, Guangzhou, 510663, P. R. China 020-32293851 dengjz@cvc.org.cn http://www.cvc.org.cn		
电池信息 Battery 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	银色纽扣状金属外壳 Silvery button metal shell
测试信息 Test 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 ST/SG/AC.10/11/Rev.5/Amend.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
1.7 过度充电 Overcharge	/	1.8 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 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</p>		
<p>备注 Remark</p>	<p>/</p>		
<p>职务 Title</p>	<p>王 晓 副总工程师 Vice chief engineer</p>	<p>Issued date (06)</p>	<p>2019-12-25</p>

-验证码:356073-

报告结束