



海运 By Sea

# 货物运输条件鉴定报告

## Report for Safe Transport of Goods

危险品  
Dangerous Goods

物品名称 (NAME OF GOODS)

锂离子电池组 HY-SHX-1002UM-BK29 25.2V, 15600mAh, 393.12Wh  
(与代步车 ZW501 包装在一起)  
Li-ion Battery Pack HY-SHX-1002UM-BK29 25.2V, 15600mAh,  
393.12Wh (Packed with mobility scooter ZW501)

委托单位 (APPLICANT)

深圳作为科技有限公司  
Shenzhen Zuwei Technology Co., Ltd.

签发日期 (ISSUE DATE)

2023-04-06

深圳市优瑞特检测技术有限公司  
Shenzhen ORT technical services Co., Ltd.

声明:本测试报告无检测报告专用章,签名无效;本测试报告检测结果仅对被测样品负责;未经优瑞特检测书面许可,不得部分复制本报告;报告中带“\*”的项目为分包检验项目;未取得资质认定或认可的检测项目,仅作为科研、教学或内部质量控制之用;委托方对检测结果有异议时,须在收到报告之日起15日内向本实验室提出申诉,逾期不予受理。

公司信息 Company Information			
委托单位 Applicant	深圳作为科技有限公司 Shenzhen Zuowei Technology Co., Ltd.		
委托单位地址 Applicant Address	深圳市龙华区大浪街道新石社区颐丰华创新产业园 7 号 2 层 Floor 2nd, Building 7th, Yi Fenghua Innovation Industrial Park, Xinshi Subdistrict, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen		
制造单位 Manufacturer	深圳作为科技有限公司 Shenzhen Zuowei Technology Co., Ltd.		
制造单位地址 Manufacturer Address	深圳市龙华区大浪街道新石社区颐丰华创新产业园 7 号 2 层 Floor 2nd, Building 7th, Yi Fenghua Innovation Industrial Park, Xinshi Subdistrict, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen		
电池描述 Battery Description			
电池名称 Sample Name	锂离子电池组 Li-ion Battery Pack	电池外观 Battery appearance	黑色近长方体 Approximate Black Cuboid
型号规格 Model/Type	HY-SHX-1002UM-BK29 36V, 5800mAh, 208.8Wh	电池商标 Trade mark of battery	/
电池尺寸 Battery dimension	289.1×62.4×47.4 mm×mm×mm		
包装件描述 Packaging Description			
包装件毛重 Gross weight	34Kg	包装件电池净重 Net weight	1.31Kg
包装尺寸 Dimensions	740×640×480 mm×mm×mm	电池数量 Battery number	1 个/箱 pcs/packing
物品商标 Trade mark	/	包装类型 Package type	与设备打包 Packed With Equipment
参考方法 Reference method			
《国际海运危险货物规则》(40-20) << International Maritime Dangerous Goods >>(40-20)			

声明:本测试报告无检测报告专用章、签名无效;本测试报告检测结果仅对被测样品负责;未经优瑞特检测书面许可,不得部分复制本报告;报告中带“\*”的项目为分包检验项目;未取得资质认定或认可的检测项目,仅作为科研、教学或内部质量控制之用;委托方对检测结果有异议时,须在收到报告之日起 15 日内向本实验室提出申诉,逾期不予受理。

检查结果及其他事项 Inspection Results and Other Information							
结果 (Conclusion)	<p>1. 电池经测试已通过联合国《试验和标准手册》第III部分 38.3 小节相应测试要求。 (报告编号: ORTSZB01230301092) Lithium cells and batteries listed in this report are of the types proven to meet the requirement of each applicable test in the UN Manual of Tests and Criteria, Part III, sub-section 38.3. (Report No.: ORTSZB01230301092)</p> <p>2. 由于瓦特时超标, 可按危险品货物条件办理。 Watt-hour exceeds the standard, so it belongs to dangerous goods. 运输专用名称: 锂离子电池与设备打包, 危险类别: 9, 编号: UN3481 Proper Shipping Name: Lithium Ion Batteries Packed With Equipment, Class: 9, UN No.: UN3481</p> <p>3. 包装要求(Packaging requirements):</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">PG</td> <td style="width: 33%;">S.P.</td> <td style="width: 33%;">Packing</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>188 230 348 957</td> <td>P903</td> </tr> </table> <p>参照 IMDG 特殊规定 188。 The goods are packaged according to the special provision 188 of IMDG.</p>	PG	S.P.	Packing	II	188 230 348 957	P903
PG	S.P.	Packing					
II	188 230 348 957	P903					
注意事项 Note	<p>1. 电池或电芯必须加以保护, 防止短路。电池完全封装在内包装内, 位于坚固的外包装中, 有设备的包装件必须采取措施防止意外启动。 Battery or cell must be protected so as to prevent short circuits, batteries are packed in inner packaging that completely enclose the cell or battery and placed in a strong outer packaging equipment equipped with an effective means of preventing accidental activation.</p> <p>2. 每票货物均需有随附文件说明, 包装件中含有电池, 必须小心操作, 如包装件破损, 有易燃危险性, 包装破损时应采取特殊措施, 包括必要时的检查和重新包装, 应急电话号码。 Each consignment should have accompanied with a document with an indication that: the package contains battery, the package must be handled with care, and that a flammability hazard exists if the package is damaged, special procedures must be followed in the event the package is damaged, to include inspection and repacking if necessary, and a telephone number for additional information.</p>						
备注 Remark	<p>适用于海运。 Be applicable to transport by sea.</p>						
鉴定日期 Inspection date	2023-03-16 ~ 2023-04-06						
报告有效期至 Period of validity	2023 年 12 月 31 日						
主检人 Prepared by	审核人 Checked by						
批准人 Approved by							
							

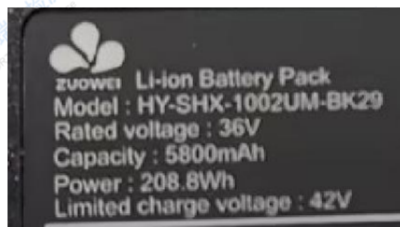
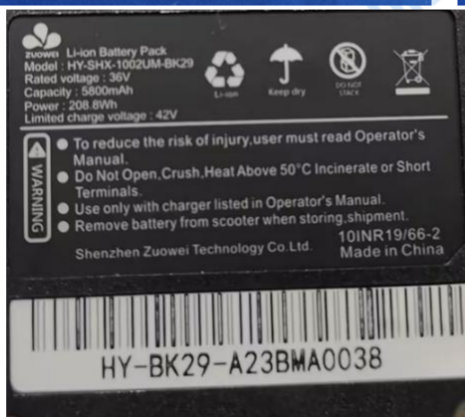
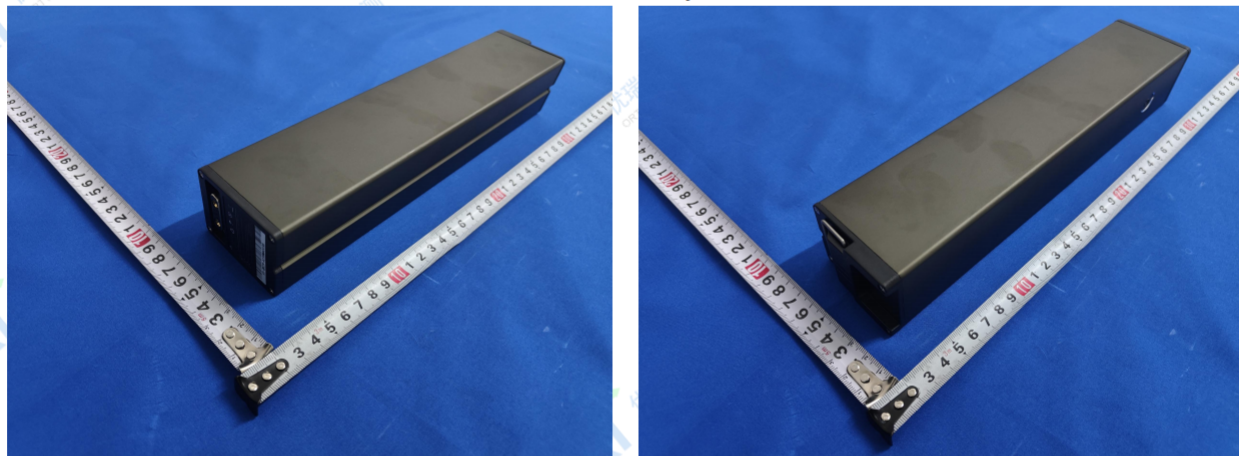
声明:本测试报告无检测报告专用章、签名无效;本测试报告检测结果仅对被测样品负责;未经优瑞特检测书面许可,不得部分复制本报告;报告中带“\*”的项目为分包检验项目;未取得资质认定或认可的检测项目,仅作为科研、教学或内部质量控制之用;委托方对检测结果有异议时,须在收到报告之日起 15 日内向本实验室提出申诉,逾期不予受理。



包装件 Package



电池 Battery



备注 note: 仅对原报告照片中的样品负责 Authenticate the photo on original report only

\*\*\* End of Report \*\*\*

声明:本测试报告无检测报告专用章、签名无效;本测试报告检测结果仅对被测样品负责;未经优瑞特检测书面许可,不得部分复制本报告;报告中带“\*”的项目为分包检验项目;未取得资质认定或认可的检测项目,仅作为科研、教学或内部质量控制之用;委托方对检测结果有异议时,须在收到报告之日起15日内向本实验室提出申诉,逾期不予受理。