

No. WXMS2300613 a

# 危险特性分类鉴别报告

样品名称: 锂离子电池组 100Ah 51.2V

委托单位: 苏州普厉特智能科技有限公司

广东省科学院测试分析研究所(中国广州分析测试中心)



微信公众号

## 声明

- 1) 广东省科学院测试分析研究所（中国广州分析测试中心），简称：中广测。
- 2) 报告未加盖中广测检验检测报告专用章无效，无相关责任人签字无效。
- 3) 报告涂改增删无效。
- 4) 未经中广测书面批准不得部分复制报告，全部复制报告而未重新加盖中广测检验检测报告专用章或公章的无效。
- 5) 对委托检验检测，样品的名称、成分信息及生产单位均由委托方申报，中广测不承担证实其准确性、真实性的责任。
- 6) 对委托检验检测，报告结果仅对收到的样品负责。
- 7) 未经中广测书面同意，委托方或任何第三方不得使用本报告或检测结果进行不当宣传。
- 8) 对报告的异议应于报告签发之日起15日内向中广测提出，逾期将视为承认本报告。
- 9) 本报告有效期为签发日起壹年。

地 址： 广东省广州市先烈中路100号大院34号楼，510070  
电 话： (008620)37656892， 87683647 传 真： (008620)87685550  
邮 箱： ywc@fenxi.com .cn 网 址： http://www.fenxi.com.cn

## 危险特性分类鉴别报告

样品名称	锂离子电池组 100Ah 51.2V		
委托单位	苏州普厉特智能科技有限公司		
生产单位	苏州普厉特智能科技有限公司		
委托日期	2023-10-13	签发日期	2023-10-20
鉴定日期	2023-10-13 ~ 2023-10-20		
鉴定依据	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》（第22修订版） 《危险化学品目录》（2015版）		
<b>样品信息及基本理化性质</b>			
<b>电池信息：</b> 外观及标识：黑白色棱柱形/100Ah/51.2V/5.12 kWh 电芯：银色棱柱形/TNPC112146300B50 种类：锂离子电池组 容量：5.12kWh 重量：48.76kg			
<b>鉴定结论</b>			
<b>1、货物危险性分类建议：</b> 类或项：                第9类-杂项危险性 次要危险：                — 联合国编号：            UN3480 正式运输名称：          锂离子电池组 包装类别：                包装应符合包装类别II的性能水平			
<b>2、是否属于《危险化学品目录》（2015版）列明的化学品：</b> 否。 <b>是否符合《危险化学品目录》（2015版）中关于“危险化学品的定义和确定原则”：</b> 不适用。			
备注	根据联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》相关规定，锂电池需通过UN38.3测试并满足该文件2.9.4条款的其他要求，才能按照本报告的分类结论进行运输。		

\* 本报告有效期为签发日起壹年。

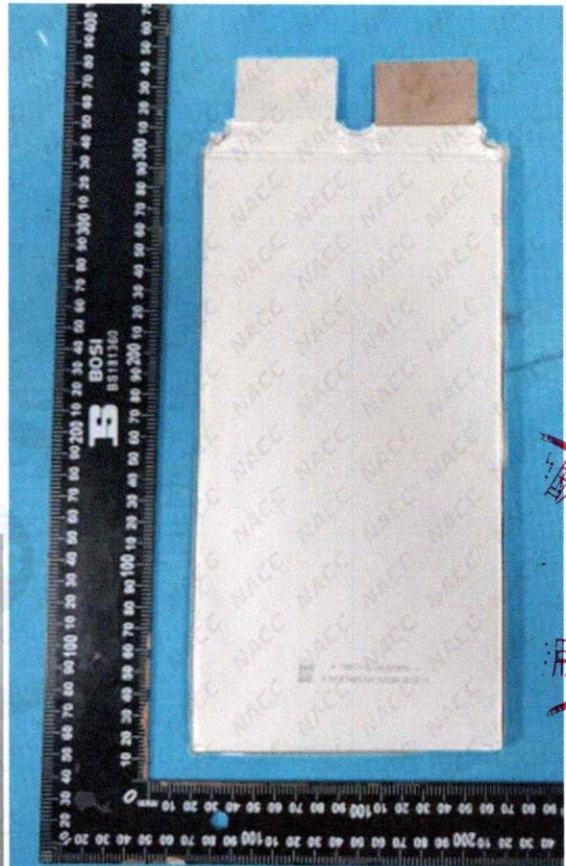
主检：  审核：  批准： 



No. WXMS2300613 a

# 危险特性分类鉴别报告

样品照片



## Li-ion Battery Pack

Model: 100Ah 51.2V  
 Capacity: 5.12kWh  
 Standard voltage: 51.2V  
 Working voltage: 43.2-57.6V  
 Standard charging current: 0.5C/50A  
 Standard discharging current: 1C/100A  
 Product number: XPTNPC22006

