

危险特性分类鉴别报告 (危险货物)

第 1 页, 共 4 页

编号: RZUN2022-3987-DG1

样品名称.....: 锂离子电池

委托单位.....: 上海采日能源科技有限公司

供应商/制造商.....: 上海采日能源科技有限公司

危险特性分类鉴别报告

编号: RZUN2022-3987-DG1

第 2 页, 共 4 页

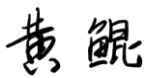
样品名称	中文名称	锂离子电池	
	英文名称	Lithium ion battery	
委托单位	上海采日能源科技有限公司		
供应商/制造商	上海采日能源科技有限公司		
分析/试验要求	危险特性分类鉴别	样品数量/重量	3 个
检验依据	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》(第二十二修订版) 《危险化学品目录》(2015 版)		
样品标识	-		

一、样品信息

- | |
|---|
| 1、组分(企业申报): -- |
| 2、样品性状: 锂离子可充电电池, 单独包装。电池参数: SMT-HESS-HV5120 51.2Vdc 100Ah 5120Wh |

二、鉴定结论

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none">正式运输名称: 锂离子电池(包括锂离子聚合物电池)。
技术名称: 不适用。联合国编号: UN3480危险货物类别: 9。建议包装类别: 包装必须符合 II 类包装性能水平。GHS 分类: 不适用。是否属于《危险化学品目录》(2015 版) 列明的化学品: 否。
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”: 委托单位未申请鉴定。 |
|--|

授权人签字: 

盖章:

签发日期: 2022-10-14

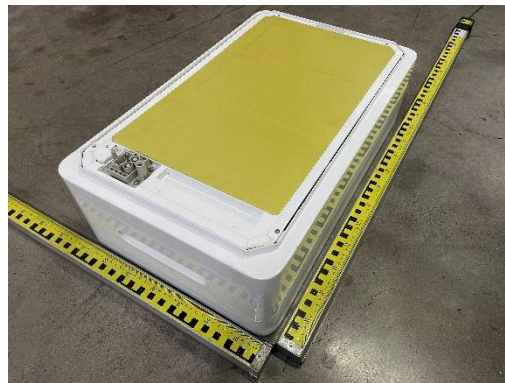
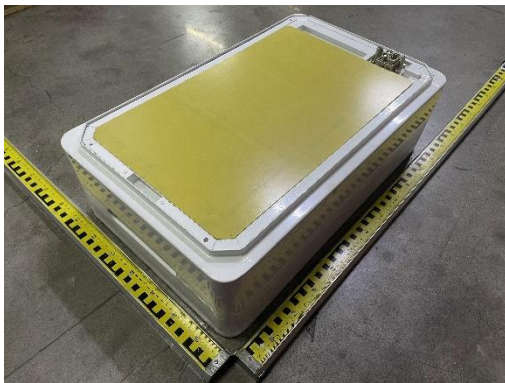
本鉴定证书有效期至 2023 年 10 月 13 日。根据联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》规定, 锂电池需通过 UN38.3 测试, 才能按照本报告分类结论进行运输。



二、鉴定结论 (续)








运输标签:



样品照片:



SERMATEC	
	XFbP/M/590/363/170/M-20+55/50
Model:	Li-ion Battery
Type:	SMT-HESS-HV5120
Capacity:	5120Wh/100Ah
Voltage:	51.2V
Charge Voltage:	57.6V
Size(W+D+H):	590mm*363mm*170mm
Weight:	46.5Kg
Date of Production:	2022-09-08
Serial Number:	XXXXXXXXXX
SHANGHAI SERMATEC ENERGY TECHNOLOGY CO.,LTD.	
WWW.SERMATEC-ESS.COM	
	
Type Approved Safety Regular Production Surveillance www.tuv.com ID 2000000000	

	DANGER DANGER LOW DC VOLTAGE INSIDE DANGER ARC FLASH & SHOCK HAZARD
 	<ul style="list-style-type: none"> Do not disconnect or disassemble by non-professional personnel. Do not drop, impact, cut or spearing with a sharp object. Do not place at a children or pet touchable area. Do not place near open flame or flammable material. Do not cover or wrap the product case. Do not sit or put heavy things on battery. DO not touch the leaking liquid. Avoid of direct sunlight Avoid of moisture or liquid The product Ingress Protection(IP) class is IP54 Make sure the grounding connection set correctly before operation. Follow the product manual to make wiring connection If leaking, fire, wet or damaged, switch off the breaker on DC side and stay away from battery. Contact your supplier within 24 hours if anything failure happens.
 	
 	

盖章:

报告书使用约定

1. 本机构依据委托人(托运人或其代理人)提供的货物及其运输信息, 确定货物的运输危害和 GHS 分类, 并出具此报告书。
2. 依据鉴别的需要, 本机构要求委托人提供真实、完整的货物样品及资料。
3. 委托人保证申报的货物和/或提供的样品及资料(如样品性状、组份信息等)与交运的货物是相同的, 如有不符, 所涉及的法律责任及其他后果均由委托人自行承担。
4. 本机构仅对检验样品的鉴别结果负责。
5. 本报告经授权签字人签字并加盖本机构印章后生效。
6. 本机构保证本报告的客观公正性, 对委托单位的商业信息、技术文件等信息履行保密义务。
7. 本报告书不考虑国家和经营人差异。
8. 未经本机构书面批准, 不得部分复制本报告书。
9. 私自转让、盗用、冒用、涂改、或以任何媒体形式篡改的报告书无效。

地 址: 中国 广州市科学城开泰大道天泰一路 3 号

Address: No.3, Tiantaiyi Road, Kaitai Avenue, Science City, Guangzhou, P. R. China.

电 话(Tel): (020)32293888

传 真(FAX): (020)32293889

邮政编码(Post Code): 510663

E-mail: office@cvc.org.cn

<http://www.cvc.org.cn>