

危险特性分类鉴别报告 (危险货物)

第 1 页, 共 5 页

编号: RZUN012025-1747-DG1

样品名称.....: 1MW/2.17MWh 一体式液冷储能集装箱

委托单位.....: 上海伊莱诺瓦储能技术有限公司

生产厂.....: 江苏斯菲尔电气股份有限公司

威凯检测技术有限公司

危险特性分类鉴别报告

编号: RZUN012025-1747-DG1

第 2 页, 共 5 页

样品名称	中文名称	1MW/2.17MWh 一体式液冷储能集装箱		
	英文名称	1MW/2.17MWh Integrated Liquid-cooled Energy Storage Container		
委托单位	上海伊莱诺瓦储能技术有限公司			
生产厂	江苏斯菲尔电气股份有限公司			
分析/试验要求	危险特性分类鉴别	样品数量/重量	1 个	
检验依据	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》(第二十三修订版)			
备注	-			

一、样品信息

1、组分(企业申报): --

样品性状: 锂离子可充电电池组, 安装在货物运输单元内。

电池参数: ECO-E20FT2170LP-2 768V 2826Ah 2170kWh

二、鉴定结论

- 正式运输名称(中文/英文): 装在货运装置中的锂电池组 / LITHIUM BATTERIES INSTALLED IN CARGOTRANSPORT UNIT
技术名称: 不适用。
- 联合国编号: UN3536
- 危险货物类别: 9。
- 建议包装类别: 不适用。
- 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: 张思瑶

盖章:

签发日期: 2025-09-12

本鉴定证书有效期至 2026-09-08。根据联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》规定, 本证书所述锂电池已经通过联合国《试验和标准手册》第三部分第 38.3 节的相关测试要求, 详细结果见 UN38.3 检测报告(报告编号为: RZUN012025-1747), 可以按照本报告分类结论进行运输。

二、鉴定结论 (续)

运输标签:



3536

或



样品照片:



茂木
★
检测专



Elecnova Energy Storage System	
Product Model	E00-E20FT2170LP-2
Grid Input/Output Port	
Nominal AC Voltage	3/N/PE AC 230/400V
Nominal AC Frequency	50/60Hz
Max. AC Current	1520A
Max. AC Power	1000kW
Integrated Battery System Parameters	
Nominal Voltage	DC 768V
Voltage Range	DC 672V 864V
Rated Capacity	2826Ah
Rated Energy	2170.368kWh
Auxiliary Power Supply	
Nominal Input Voltage	3/N/PE AC 230/400V
Nominal Frequency	50/60Hz
Max. Nominal Input Current	AC 50A Max
General Parameters	
Ingress Protection	IP54
Protective Class	I
Operation Ambient Temperature	-25°C..... 55°C
Shanghai Elecnova Energy Storage Co., Ltd.	

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

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>

