

编号：TLC2024GHG0041



温室气体核查声明

企业名称：浙江南都电源动力股份有限公司

企业地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道 72 号

核查依据：《ISO 14064-1:2018 温室气体 第 1 部分：组织层面上温室气体排放与清除量化及报告规范》

保证等级：合理保证

核查范围：按照运营控制权法确认的位于浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道 72 号的浙江南都电源动力股份有限公司的范围一、范围二和范围三温室气体排放

覆盖时间：2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日

经核查，浙江南都电源动力股份有限公司温室气体排放量为 7461.90 tCO₂e，温室气体清除量为 0 tCO₂e。

排放类别	核证值 (tCO ₂ e)
范围一 直接排放	1012.16
范围二 能源间接排放	6155.18
范围三 其他间接排放	294.56

声明签发日期：2024 年 7 月 23 日
(本声明有效性可通过 www.tlc.com.cn 网站查询)

泰尔认证中心有限公司
TL Certification Centre Co., Ltd.



签发人：
Signed by

陈勇



扫码关注
“泰尔认证”微信
公众号，
获取更多
信息。



产品碳足迹认证证书

证书编号：0302400161091R0M

申请单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

制造单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

生产单位名称及地址

武汉南都新能源科技有限公司
湖北省鄂州葛店开发区滨江二路1号

获证产品

6-GFM-175HR型12V高功率标准型阀控式密封铅酸蓄电池

功能单位：1台

系统边界：摇篮到坟墓

时间边界：2023年01月01日至2023年12月31日

每功能单位产品碳足迹数值：161.52kgCO₂e

认证依据产品标准

ISO14067:2018*;TLC071.11-2024*

上述产品满足 **产品碳足迹认证实施规则** 的要求，特发此证
认证模式：**工厂检查+获证后监督**

特此证明

本次颁证日期：2024年07月23日

证书有效期至：2027年07月22日

首次颁证日期：2024年07月23日

(本证书有效性可从www.cnca.gov.cn或www.tlc.com.cn网站查询)

*注：有关产品符合标准的细节见证书附件

泰尔认证中心有限公司
TL Certification Centre Co.,Ltd.

签发人：
Signed by



扫码关注
“泰尔认证”
微信公众号，
获取更多
信息。



扫码
查验证书



产品碳足迹认证证书

证书编号：0302400161094R0M

申请单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

制造单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

生产单位名称及地址

武汉南都新能源科技有限公司
湖北省鄂州葛店开发区滨江二路1号

获证产品

6-GFM-180HR型12V高功率前置端子狭长型阀控式密封铅酸蓄电池

功能单位：1台

系统边界：摇篮到坟墓

时间边界：2023年01月01日至2023年12月31日

每功能单位产品碳足迹数值：169.02kgCO₂e

认证依据产品标准

ISO14067:2018*;TLC071.11-2024*

上述产品满足 **产品碳足迹认证实施规则** 的要求，特发此证

认证模式：**工厂检查+获证后监督**

特此证明

本次颁证日期：2024年07月24日

证书有效期至：2027年07月23日

首次颁证日期：2024年07月24日

(本证书有效性可从www.cnca.gov.cn或www.tlc.com.cn网站查询)

*注：有关产品符合标准的细节见证书附件

泰尔认证中心有限公司
TL Certification Centre Co.,Ltd.

签发人：
Signed by



扫码关注
“泰尔认
证”微信
公众号，
获取更多
信息。



扫码
查验证
书



产品碳足迹认证证书

证书编号：0302400161100R0M

申请单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

制造单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

生产单位名称及地址

武汉南都新能源科技有限公司
湖北省鄂州葛店开发区滨江二路1号

获证产品

GFM-370HR型2V高功率型阀控式密封铅酸蓄电池

功能单位：1台

系统边界：摇篮到坟墓

时间边界：2023年01月01日至2023年12月31日

每功能单位产品碳足迹数值：62.56kgCO₂e

认证依据产品标准

ISO14067:2018*;TLC071.11-2024*

上述产品满足 产品碳足迹认证实施规则 的要求，特发此证

认证模式：工厂检查+获证后监督

特此证明

本次颁证日期：2024年07月24日

证书有效期至：2027年07月23日

首次颁证日期：2024年07月24日

(本证书有效性可从www.cnca.gov.cn或www.tlc.com.cn网站查询)

*注：有关产品符合标准的细节见证书附件

泰尔认证中心有限公司
TL Certification Centre Co.,Ltd.

签发人：
Signed by



扫码关注
“泰尔认
证”微信
公众号，
获取更多
信息。



扫码
查验证
书



产品碳足迹认证证书

证书编号：0302400161097R0M

申请单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

制造单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

生产单位名称及地址

武汉南都新能源科技有限公司
湖北省鄂州葛店开发区滨江二路1号

获证产品

GFM-430HR型2V高功率型阀控式密封铅酸蓄电池

功能单位：1台

系统边界：摇篮到坟墓

时间边界：2023年01月01日至2023年12月31日

每功能单位产品碳足迹数值：73.26kgCO₂e

认证依据产品标准

ISO14067:2018*;TLC071.11-2024*

上述产品满足 **产品碳足迹认证实施规则** 的要求，特发此证
认证模式：**工厂检查+获证后监督**

特此证明

本次颁证日期：2024年07月24日

证书有效期至：2027年07月23日

首次颁证日期：2024年07月24日

(本证书有效性可从www.cnca.gov.cn或www.tlc.com.cn网站查询)

*注：有关产品符合标准的细节见证书附件

泰尔认证中心有限公司
TL Certification Centre Co.,Ltd.

签发人：
Signed by



扫码关注
“泰尔认
证”微信
公众号，
获取更多
信息。



扫码
查验证
书



产品碳足迹认证证书

证书编号：0302400161096R0M

申请单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司

浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

制造单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司

浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

生产单位名称及地址

武汉南都新能源科技有限公司

湖北省鄂州葛店开发区滨江二路1号

获证产品

GFM-720HR型2V高功率型阀控式密封铅酸蓄电池

功能单位：1台

系统边界：摇篮到坟墓

时间边界：2023年01月01日至2023年12月31日

每功能单位产品碳足迹数值：113.25kgCO_{2e}

认证依据产品标准

ISO14067:2018*;TLC071.11-2024*

上述产品满足 产品碳足迹认证实施规则 的要求，特发此证

认证模式：工厂检查+获证后监督

特此证明

本次颁证日期：2024年07月24日

证书有效期至：2027年07月23日

首次颁证日期：2024年07月24日

(本证书有效性可从www.cnca.gov.cn或www.tlc.com.cn网站查询)

*注：有关产品符合标准的细节见证书附件

泰尔认证中心有限公司

TL Certification Centre Co.,Ltd.

签发人：

Signed by



扫码关注
“泰尔认
证”微信
公众号，
获取更多
信息。



扫码
查验证
书



产品碳足迹认证证书

证书编号：0302400161095R0M

申请单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

制造单位名称及地址

浙江南都电源动力股份有限公司
浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号

生产单位名称及地址

武汉南都新能源科技有限公司
湖北省鄂州葛店开发区滨江二路1号

获证产品

GFM-920HR型2V大功率型阀控式密封铅酸蓄电池

功能单位：1台

系统边界：摇篮到坟墓

时间边界：2023年01月01日至2023年12月31日

每功能单位产品碳足迹数值：157.35kgCO₂e

认证依据产品标准

ISO14067:2018*;TLC071.11-2024*

上述产品满足 **产品碳足迹认证实施规则** 的要求，特发此证
认证模式：**工厂检查+获证后监督**

特此证明

本次颁证日期：2024年07月24日

证书有效期至：2027年07月23日

首次颁证日期：2024年07月24日

(本证书有效性可从www.cnca.gov.cn或www.tlc.com.cn网站查询)

*注：有关产品符合标准的细节见证书附件

泰尔认证中心有限公司
TL Certification Centre Co.,Ltd.

签发人：
Signed by



扫码关注
“泰尔认证”
微信公众号，
获取更多
信息。



扫码
查验证书