



# 温室气体核查声明

证书编号: CQM001GHCV/2024

申请方名称: 南海海缆有限公司

申请方地址: 陆丰市临港工业园罗湖东路

受核查方名称: 南海海缆有限公司

受核查方地址: 陆丰市临港工业园罗湖东路

核查依据: 《机械设备制造企业温室气体排放核算》

核算边界和范围: 位于陆丰市临港工业园罗湖东路的南海海缆有限公司界内的所有生产设施产生的范围一排放, 以及符合《温室气体核算体系》生产过程排放、净购入电力和热力排放

报告期: 2023年01月01日至2023年12月31日

经核查, 南海海缆有限公司温室气体排放量为 7169.55吨, 符合范围一排放

排放类别	核算值
化石燃料燃烧排放	0.00tCO <sub>2</sub> e
生产过程排放	8.04tCO <sub>2</sub> e
净购入使用电力排放	6962.87tCO <sub>2</sub> e
净购入使用热力排放	0.00tCO <sub>2</sub> e
合计	7169.55tCO <sub>2</sub> e

签发日期: 2024年06月07日

本证书信息可通过以下方式查询:

认证集团官方网站 [www.cqm.com.cn](http://www.cqm.com.cn) 进行查询。

签发人: [Signature]



CHINA

认证集团

北京市通州区运河商务区 1201099A1000 号, <http://www.cqm.com.cn>

Address: No. 22, Zonguang Road, Maidaoyi District, Beijing, P.R. China



南海海缆有限公司2023年温室气体排放核查报告

企业（或者其他经济组织）名称	南海海缆有限公司	地址	广东省汕尾市陆丰市临港工业园罗湖东路1号
----------------	----------	----	----------------------

核查人

张斌

电话:13527011111

电子邮箱:zhangbin@shangyuan.com

核查机构: 广东致诚环境检测有限公司

地址: 广东省广州市天河区珠江新城

核查日期: 2023年12月15日至2023年12月16日

核查时段: 2023年12月

核查依据: 《温室气体核算体系》

《温室气体核算体系》

核查标准: GB 32150-2015

核查方法: 现场核查、文件审查

核查工具: 温室气体核算软件

排放源	核算方法	核算结果
化石燃料的燃烧 (tCO <sub>2</sub> e)	直接法	95.65
工业生产过程 (tCO <sub>2</sub> e)	直接法	8.04
净购入的电力 (tCO <sub>2</sub> e)	间接法	6965.84

核查结论:

合格

南海海缆有限公司2023年度按照核算方法和报告指南核算的企业温室气体排放

南海海缆

总量的声明如下:

种类	2023年		排放源
	温室气体当量质量 (单位: 吨)	CO <sub>2</sub> 当量 (单位: 吨 CO <sub>2</sub> 当量)	
化石燃料燃烧排放量	95.65	95.65	化石燃料燃烧
工业生产过程排放量	8.04	8.04	工业生产过程
净购入的电力对应的排放	6965.84	6965.84	净购入的电力

净购入的电力对应的排放	2023年	10000	10000	10000
-------------	-------	-------	-------	-------

6. 海上作业用油。南海海缆有限公司海上作业用油按照《企业温室气体排放核算与报告要求 发电设施和电网企业》（GHG 1.1）进行核算。

7. 船舶运营用油。南海海缆有限公司船舶运营用油按照《企业温室气体排放核算与报告要求 发电设施和电网企业》（GHG 1.1）进行核算。

8. 航空运输中离网发电用煤按照《企业温室气体排放核算与报告要求 发电设施和电网企业》（GHG 1.1）进行核算。

9. 其他。南海海缆有限公司其他温室气体排放按照《企业温室气体排放核算与报告要求 发电设施和电网企业》（GHG 1.1）进行核算。

核查组成员	陈威威				
核查员姓名	陈威威	陈威威	陈威威	陈威威	陈威威
核查人	陈威威	陈威威	陈威威	陈威威	2024 年 12 月 10 日



南海海缆有限公司 2023 年度温室气体排放核查报告