



# 产品碳足迹证书

证书编号: CQM2025CFP60081R0

本证书对如下内容的真实性和有效性予以证明:

委托人名称: 南海海缆有限公司

委托人地址: 陆丰市临港工业园罗湖东路1号

生产者名称: 南海海缆有限公司

生产者地址: 陆丰市临港工业园罗湖东路1号

生产企业名称: 南海海缆有限公司

生产企业地址: 陆丰市临港工业园罗湖东路1号

产品名称: 1kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆

规格型号: YJV 0.6/1kV 3×240+2×120

核查依据: ISO14067:2018

功能单位: 1km1kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆 (YJV 0.6/1kV 3×240+2×120) (设计使用寿命 30 年)

系统边界: 摇篮到坟墓 (不包含产品维护)

时间边界: 2024 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日

每功能单位产品碳足迹数值: 3177992.906 (kgCO<sub>2</sub>e)

具体产品碳足迹相关信息见附件 1。

签发日期: 2025 年 06 月 13 日

有效期至: 2027 年 06 月 12 日

证书相关信息可通过扫描右上角二维码在方圆标志

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



# 产品碳足迹 证书附件

证书编号: [REDACTED]

数据统计周期: [REDACTED] 年 [REDACTED] 月 [REDACTED] 日至 [REDACTED] 年 [REDACTED] 月 [REDACTED] 日

序号	阶段	碳足迹数值	贡献比 ( )
	原材料获取和加工	[REDACTED]	[REDACTED]
	原材料运输	[REDACTED]	[REDACTED]
	生产	[REDACTED]	[REDACTED]
	产品运输	[REDACTED]	[REDACTED]
	使用	[REDACTED]	[REDACTED]
	生命末期	[REDACTED]	[REDACTED]
	合计	[REDACTED]	[REDACTED]

说明:

产品生产过程包含 [REDACTED] 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆产品单线拉制、导体绞制紧压、绝缘、成缆、外护套挤制、成品检查等。

产品碳足迹的具体信息见产品碳足迹核查报告

本附件与证书编号为 [REDACTED] 的产品碳足迹证书同时使用方为有效。

签发日期: [REDACTED] 年 [REDACTED] 月 [REDACTED] 日

有效期至: [REDACTED] 年 [REDACTED] 月 [REDACTED] 日

证书相关信息可通过扫描右上角二维码在方圆标志

认证集团官方网站 [REDACTED] 进行查询。

签发人: [REDACTED]

China Quality Mark-Certification-Group

CHINA

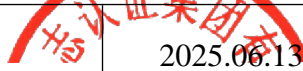
# 1kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆 产品碳足迹第三方核查报告



2025 06 13

	<p>91441581MA53F2CA4N</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
<p>/</p>	<p>/15262881231</p> <p>2025 05 06</p> <p><input checked="" type="checkbox"/></p> <p>&lt;5%</p> <p>1kV</p> <p>YJV 0.6/1kV 3×240+2×120</p> <p>1km1kV</p> <p>3×240+2×120</p>	<p>/15262881231</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>YJV 0.6/1kV</p> <p>30</p>
<p>1kV</p>		
<p><input checked="" type="checkbox"/>ISO 14067 2018 Greenhouse gases—Carbon footprint of products—Requirements and guidelines for quantification</p> <p><input type="checkbox"/>PCR</p> <p><input type="checkbox"/></p>		

<p>ISO 14067</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2024 01 01 — 2024 12 31</p> <p>3</p>	<p>1kV</p> <p>/</p> <p>/</p>	<p>1</p> <p>1</p>	<p>kg CO<sub>2</sub> e</p>														
			<table border="1"> <tr> <td>27672.211</td> <td>0.87%</td> </tr> <tr> <td>806.793</td> <td>0.03%</td> </tr> <tr> <td>5133.761</td> <td>0.16%</td> </tr> <tr> <td>51.642</td> <td>0.00%</td> </tr> <tr> <td>3143353.600</td> <td>98.91%</td> </tr> <tr> <td>974.899</td> <td>0.03%</td> </tr> <tr> <td>3177992.906</td> <td>100%</td> </tr> </table>	27672.211	0.87%	806.793	0.03%	5133.761	0.16%	51.642	0.00%	3143353.600	98.91%	974.899	0.03%	3177992.906	100%
27672.211	0.87%																
806.793	0.03%																
5133.761	0.16%																
51.642	0.00%																
3143353.600	98.91%																
974.899	0.03%																
3177992.906	100%																
<p>4</p> <p>5</p>			<p>BOM</p>														
		<p>吴煜坤</p>	<p>2025.06.13</p>														
		<p>郑朝煜</p>															

		杜思皓		2025.06.13
		杜思皓		2025.06.13

