

广州南洋电缆集团有限公司厂家仓库-全系电线电缆产品！

产品名称	广州南洋电缆集团有限公司厂家仓库- 全系电线电缆产品！
公司名称	广州南洋电缆集团有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌（商标）:广州南洋电缆（NAN） 产品标准:国标 产地:广东省广州市
公司地址	广州经济技术开发区永和经济区永丰路19号
联系电话	13924026066 13924026066

产品详情

广州南洋电缆集团有限公司（原名：广州南洋电缆有限公司）成立于2001年，实缴注册资本7.708亿元，净资产12亿多元，总资产20亿多元，近三年含税销售额近150亿元，三年共计向国家缴纳税收近2亿元。NAN南牌电缆创于1985年，至今已有30多年历史。公司生产基地总面积25万平方米，年生产能力70亿元。公司是高新技术企业，连续多年荣获广东线缆行业具竞争力企业20强名、荣获中国线缆行业具竞争力企业20强，是广东制造业100强的企业，是华南地区研发制造500kV、220kV、110kV、35kV及以下交联电力电缆、低压电线电缆以及预分支电缆、辐照电缆、矿物绝缘电缆、电动汽车充电电缆、70年使用寿命环保电线等各类电缆的企业。公司是通过ISO质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、测量管理体系认证的企业，是全国电线电缆标准化技术委员会委员单位、广东省电线电缆行业协会会长单位。35kV及以下电缆产品获得全国工业产品生产许可证，电线产品通过中国质量认证中心CCC认证，6~35kV、110kV、220kV、500kV电缆通过产品鉴定，220kV及500kV电缆系统通过预鉴定试验和荷兰凯马（KEMA）认证，500kV电缆系统填补了华南地区空白。0.6/1kV、6~35kV、110kV、220kV电缆产品均被评为广东省产品、广东省高新技术产品。公司连续多年被评为“守合同重信用企业”单位，银行信用等级为AAA级；拥有广东省工程技术研究中心、省级企业技术中心、广东省超高压电缆工程技术研究中心，拥有多项专利并多次参与国家标准及行业标准的制定，不断创新开发新产品。

公司从芬兰麦拉菲尔(MAILLEFER)公司成套引进目前国际技术的两条500kV三层共挤立式(VCV)交联电缆生产线，并建设华南地区高的交联立塔，从瑞士哈弗莱(HAEFELY)公司引进试验电压为700kV的局部放电测试系统。拥有达到国外先进水平35kV及以下交联电缆三层共挤生产线，配套德国西科拉公司自动在线测径测偏仪。生产和检测设备齐全，技术力量雄厚，生产经验丰富，公司制度规范完整，管理精细，确保向用户提供优质产品。

公司产品广泛用于南方电网和国家电网城乡电网改造电力工程和输配电系统项目，并在大唐、国华、华能等发电系统得到广泛应用。部分重点工程如：北京电视中心、北京奥运鸟巢体育馆，广州亚运场馆、新电视塔、白云机场、国际会展中心、广州地铁，深圳机场，南京地铁、郑西高铁等项目均采用我司产品。产品经长期运行，性能稳定、质量可靠，赢得广大客户的信赖。成绩彰显过去，奋进缔造未来。我们将继续贯彻“以优质创品牌，以管理求效益，以创新求发展，以市场为导向，以人才为根本，以诚信为基础”的经营理念，不断提高 NAN 南牌电缆的度、美誉度和市场占有率。与时俱进，增强核心竞争力，持续稳健的发展，为实现百年品牌梦想而努力奋斗。

行业地位：广东线缆行业具竞争力企业名 中国线缆行业具竞争力企业 20 强

华南地区电线电缆研发制造企业 品牌荣誉：NAN 南牌电缆创立于 1985 年，至今已有 30 多年历史，是总局认定的中国，是国家质检总局评定的中国产品，公司各类电线电缆均被评为广东省高新技术产品和广东省产品。经营理念：“一创二求三为”以优质创品牌 以管理求效益 以创新求发展 以市场为导向 以人才为根本 以诚信为基础 核心价值观：诚信、创新、责任、共赢 愿景：以品质成就行业的 使命：为社会提供优质安全的电力载体 研发实力：NAN 南牌电缆创立于 1985 年，研发制造电线电缆 30 多年，2001 年起在广州扎根发展。广州南洋电缆集团有限公司一直以创新求发展、以优质创品牌为经营理念，公司组建了完善的产品研究开发体系，拥有机械、自动化、电线电缆等技术人才队伍，技术力量雄厚，致力于产品的设计、研发，用的知识和强大的研发实力为产品的品质奠定了坚实的基础。拥有“广东省工程技术研究中心”、“省级企业技术中心”和“广东省超高压电缆工程技术研究中心”，是“广东省高新技术企业”。2017 年 1 月，广州南洋电缆集团有限公司检测中心获得中国合格评定国家认可委员会认可证书。广州南洋电缆集团有限公司是中国电器工业协会电线电缆分会电气装备线缆与电线电缆材料专家委员会委员单位、全国电线电缆标准化技术委员会委员单位、CIGRE 中国国家委员会电缆组委员单位、广东省电线电缆标准化委员单位、广东省标准化技术委员会委员单位，并参与多项国家标准及行业标准制定。

到目前为止广州南洋电缆集团有限公司拥有 61 项电线电缆相关专利以及 27 种高新技术产品。

- 1、参与国家电线电缆质量监督检验中心技术规范 TICW8-2012《额定电压 6kV ($U_m=7.2kV$) 到 35kV ($U_m=40.5kV$) 挤包绝缘耐火电力电缆》的起草工作。
- 2、参与国家标准 GB/T 12706《额定电压 1kV ($U_m=1.2kV$) 到 35kV ($U_m=40.5kV$) 挤包绝缘电力电缆及附件》的修订工作。
- 3、参与国家标准 GB/T 19666《阻燃和耐火电线电缆或光缆通则》的修订工作。
- 4、参与国家标准 GB/T 9330《塑料绝缘控制电缆》的修订工作。
- 5、参与国家标准 GB/T 9332《船舶电气装置-控制和仪器回路用 150/250 (300V) 电缆》的修订工作。
- 6、参与国家标准 GB/Z 18890《额定电压 220kV($U_m=252kV$)交联聚乙烯绝缘电力电缆》的起草工作。
- 7、参与国家标准 GB/T 34926《额定电压 0.6/1kV 及以下云母带矿物绝缘波纹铜护套电缆及终端》的起草工作。
- 8、参与国家标准 GB/T 34016《防鼠防蚁电线电缆通则》的起草工作。
- 9、参与国家标准 JB/T 2171《额定电压 0.6/1kV 野外 (农用) 直埋电缆》的起草工作。
- 10、参与国家标准 GB/T 33594《电动汽车充电用电缆》的起草工作。

公司主要产品：1、66kV-500kV 交联电缆产品 (含阻燃、防白蚁等) 1)、500kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。2)、220kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。3)、110kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。4)、66 kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。2、6kV-35kV 及以下交联电缆产品 (含阻燃、耐火、防白蚁、低烟无卤等) 1)、35kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。

2)、20kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。3)、10kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。4)、6 kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。3、0.6kV/1kV 电缆产品 (含辐照交联、阻燃、耐火、防白蚁、低烟无卤等) 1)、0.6/1kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆。2)、0.6/1kV 聚氯乙烯绝缘电力电缆。4、450/750V 控制电缆产品 (含辐照交联、阻燃、耐火、防白蚁、低烟无卤等) 1)、450/750V 交联聚乙烯绝缘控制电缆。2)、450/750V 聚氯乙烯绝缘控制电缆。5、300V-750V 电线产品 (含辐照交联、阻燃、耐火、低烟无卤等) 1)、70 年使用寿命环保电线。2)、450/750V 聚氯乙烯绝缘电线。3)、300/500V 聚氯乙烯绝缘电线。6、500kV 及以下架空导线产品 1)、10kV 及以下交联聚乙烯绝缘架空绝缘导线。2)、500kV 及以下铝绞线、钢芯铝绞线、铝合金绞线。7、35kV 及以下铝合金导体电缆产品 1)、35kV 及以下铝合金导体交联聚乙烯绝缘电力电缆。2)、1kV 及以下铝合金导体交联聚乙烯绝缘连锁铠装电力电缆。8、特种电缆产品 1)、0.6/1kV 及以下金属护套无机矿物绝缘电力电缆 (YTTW、YTTWY、RTTZ、BTTZ)。2)、0.6/1kV 矿物绝缘柔性耐火电力电缆 (BBTRZ)。3)、0.6/1kV 矿物绝缘防火电力电缆 (BTLY)。

4)、电动汽车充电电缆、充电桩、充电枪。9、各种预分支电缆 10、可按客户要求生产：

- 1) 各种铝导体、铜导体、铝合金导体电缆；
- 2) 各种低烟无卤、阻燃、耐水、阻水、耐高温辐照交联、交联聚烯烃绝缘电缆；
- 3) 各种屏蔽、铝、铜、不锈钢护套、钢丝铠装、钢带铠装、连锁铠装电缆。以上产品均采用国家 GB 标准 (等同于 IEC 标准) 生产，也可按客户要求采用 BS、VDE、JIS 等标准生产。