

葫芦岛洗脸刷丝 耐高温洗脸刷丝 明旺合成纤维厂

产品名称	葫芦岛洗脸刷丝 耐高温洗脸刷丝 明旺合成纤维厂
公司名称	广州市南沙明旺合成纤维厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市南沙区东涌镇番禺大道南333号AB 栋2层
联系电话	13392458135

产品详情

广州市南沙明旺合成纤维厂是行业最具影响力、最具实力的刷丝生产厂家，产品主要有PA丝、PBT丝、PP丝、尼龙丝、头梳丝等。2001年发展至今已成为康妮雅、沙宣、露华浓、潘多拉、康贝、美宝莲、TTI、奥的斯、蒂森克虏伯、三菱等世界知名品牌的长期供应商。产品热销全球100个国家，至今已成为国内外上千家制刷企业及世界知名品牌的长期稳定供应商。我们的使命是成为全球1流的刷丝制造商。

PP刷丝的特点：

PP刷丝：具有耐酸碱特性，但不耐高温且弹性不是很好，长时间工作容易变形难于恢复，所以适用于工业除尘和清洗中针对较粗犷的部件，如环卫车的扫地刷。

尼龙系列刷丝的特点：

PA610（PA66、PA6）尼龙系列刷丝：抗磨损性能较好，具有耐高温耐酸碱等特性，但价格高。适用于家庭除尘和清洗中毛刷部件，比如吸尘器滚刷、毛刷辊、毛刷平台等。

广州市南沙明旺合成纤维厂主要有欢迎了解产品业务有尼龙丝、头梳丝、条刷丝、牙刷丝、清洁刷丝等。明旺成立于2001年，厂房面积8000平方米，拥有完善的、自动化的、流水线生产设备、实验室及检测设备，能够生产各种塑料高1级刷毛（丝），刷丝产能达三千吨/年。同时可赋予阻燃、耐高温、防静电、负离子、抗1菌、导电、竹炭、电气石、香薰、夜光、防紫外线等特殊功能，应用于头梳、牙刷、清洁刷、工业刷、化妆刷等领域。了解客户的设备特性及产品情况，提供适宜的爽滑度、软硬度及定长切毛加工服务，务求让客户用得放心。

尼龙刷丝的介绍：

尼龙刷丝性能稳定，尺寸精度高，葫芦岛洗脸刷丝，通过了RoHS、PAHS、FDA、SVHC161项等测试，安全无毒环保，可放心使用，可附加耐高温、阻燃、防静电、抗i菌等8大功能，规格齐全，功能多样，直径可达0.05-3.00mm，满足客户个性化定制需求。

功能：耐高温、防静电、负离子、电气石、抗i菌、导电、纳米银、阻燃。

PA6单丝介绍：

PA6单丝化学名称聚己内酰胺单丝，成分聚己内酰胺。PA6单丝具有优秀的机械性能和抗冲击性能，耐磨，低温性能好，化学稳定性佳，是尼龙系列中相对经济的产品，用以制造清洁刷和工业刷等。

广州市南沙明旺合成纤维厂主要经营：化妆刷丝、工业刷丝、耐高温丝、阻燃刷丝、负离子刷丝等。广州市南沙明旺合成纤维厂全体同仁发扬“团结、发展、高效”的企业精神，艰苦奋斗、不断发展。自2001年成立起，公司就形成了集科研与生产为一体的经济实体，拥有专门的实验室及检测设备，为客户提供实用的产品及技术支持，得到广大客户的认同。十九年行业累积，使明旺与国内外多家企业保持长期的合作关系，我们时刻关注着刷丝行业的发展，为客户提供新鲜的行业资讯。产品远销100多个国家，1000多家企业供应商。不断为客户创造价值，是我们明旺追求的目标。欢迎前来咨询。

关于磨料丝毛刷工作的特点：

毛刷是越来越得到广泛的应用，得益于该毛刷在去毛刺抛光加工的独特优点：首先，磨料丝毛刷能有效去除零件表面加工后的毛刺、飞边，进行棱边倒圆、除锈、去氧化皮等；同时，该毛刷还能在原有基础上能提高零件表面粗糙度等级1-2级；更为重要的是，磨料丝毛刷可以使零件表面的物理机械性能得到明显改善和提高，如消除表面应力集中及微观裂纹、提高表面硬度、增加耐磨层厚度、改善零件使用性能、延长疲劳寿命。

磨料丝方面的知识：

近些年来，以磨料刷丝为主要材料的抛光打磨刷，抛光刷轮等在工业生产中越来越得到更多的应用，作为一种由新兴的工业毛刷制刷材料制成的产品，磨料刷丝毛刷得到了很多用户的青睐，但同时很多人对磨料丝方面的知识却知之甚少。例如，磨料的最i重要规格指标之一就是目数，防静电洗脸刷丝，那么何谓目数呢？不同的目数又有着怎样的区别？

所谓目数，是指物料的粒度或粗细度，一般定义是指在1英寸x1英寸的面积内（斜体部分有误）有多少个网孔数，即筛网的网孔数，PP洗脸刷丝，物料能通过该网孔即定义为多少目数：如200目，耐高温洗脸刷丝，就是该物料能通过1英寸x1英寸内有200个网孔的筛网。以此类推，目数越大，说明物料粒度越细，目数越小，说明物料粒度越大。

葫芦岛洗脸刷丝-耐高温洗脸刷丝-明旺合成纤维厂(推荐商家)由广州市南沙明旺合成纤维厂提供。广州市南沙明旺合成纤维厂（www.mw2001.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。明旺合成纤维厂——您可信赖的朋友，公司地址：广东省广州市南沙区东涌镇番禺大道南333号AB栋2层，联系人：蔡先生。

