

# Sateri

#### 赛得利上海总部

中国上海市张杨路620号中融恒瑞国际广场东塔23层  
邮编: 200122  
电话: (86-21) 3861 6888  
传真: (86-21) 3861 6899

#### 赛得利(江苏)纤维有限公司

中国江苏省宿迁市生态化工科技产业园南化路1号  
邮编: 221428  
电话: (86-571) 8378 8786  
传真: (86-571) 8378 8767

#### 赛得利(盐城)纤维有限公司

中国江苏省盐城市阜宁高新区澳洋大道1号  
邮编: 224400  
电话: (86-515) 8077 0656

#### 赛得利(常州)纤维有限公司

中国江苏省常州市溧阳市南渡镇兴隆路9号  
邮编: 213371  
电话: (86-519) 8766 1666

#### 赛得利(南通)纤维有限公司

中国江苏省南通市如皋市长江镇华江大道28号  
邮编: 226500  
电话: (86-513) 8978 2066

#### 林茨(南京)粘胶丝线有限公司

中国江苏省南京市六合区瓜埠镇南京化学工业园  
园区红山精细化工园双巷路19号  
邮编: 211511  
电话: (86-25) 5751 8600  
传真: (86-25) 5751 8601

#### 赛得利莱赛尔纤维工厂

中国山东省日照市北京路369号  
邮编: 276826  
电话: (86-633) 336 1270  
传真: (86-633) 336 9069

#### 赛得利(福建)纤维有限公司

中国福建省莆田市湄洲湾北岸东埔镇  
邮编: 351153  
电话: (85-594) 590 7000  
传真: (86-594) 591 7011

#### 赛得利(中国)纤维有限公司

赛中国工厂  
中国江西省九江市鄱阳湖生态科技城  
邮编: 332017  
电话: (86-792) 850 7868

#### 赛得利(中国)纤维有限公司

赛江西工厂  
中国江西省九江市濂溪区姑塘镇  
邮编: 332017  
电话: (86-792) 850 7189  
传真: (86-792) 850 7199

#### 赛得利(九江)纤维有限公司

中国江西省九江市湖口县金沙湾工业园  
邮编: 332500  
电话: (86-792) 648 6076

#### 赛得利无纺(九江)工厂

中国江西省九江市鄱阳湖生态科技城  
邮编: 332017  
电话: (86-792) 850 7868

#### 赛得利无纺(新会)工厂

中国广东省江门市新会区双水镇沙路村瑞丰工业园  
第一号  
电话: (86-750) 650 3150  
传真: (86-750) 650 3166

#### 赛得利(铜陵)无纺材料有限公司

安徽省铜陵市铜官区狮子山高新区大团山道899号  
电话: (86-562) 582 0888

赛得利官方微信



# Sateri

# TOUCHING LIVES EVERYWHERE EVERY DAY

## 舒适天然 时刻相伴

[www.sateri.com](http://www.sateri.com)

**赛**得利集团是全球纤维素纤维行业领导者之一，纤维素纤维总产能（含优可丝®和莱赛尔）超240万吨。赛得利集团生产的纤维素纤维天然、环保、可生物降解，是生产服装面料、家纺面料和卫生用品（例如婴儿湿巾和美容面膜等）的重要原料。工厂配备现代化先进技术和完善的环保系统，最大限度地提高产品质量和生产效率，并严格对标国际环境标准。赛得利集团总部位于上海，为亚洲、欧洲和美洲地区客户提供销售、市场营销和客户服务支持。



### 赛得利目前在中国共有15家工厂：

其中，生产优可丝® 纤维工厂6家，总产能超200万吨/年，位居全球第一；莱赛尔纤维工厂4家，截止到2025年底，总产能40万吨/年，位居全球第一；无纺工厂4家，总产能15.2万吨/年；纱线厂一家，年产能8000吨/年，是全球纤维素纤维主要供应商。公司总部设立于上海，为全球市场提供覆盖完整的营销网络 and 客户服务。

六家纤维素纤维	四家莱赛尔纤维	四家水刺无纺布	一家纱线
---------	---------	---------	------

- |         |            |           |        |
|---------|------------|-----------|--------|
| 赛得利(中国) | 赛得利莱赛尔(日照) | 赛得利无纺(新会) | 林茨(南京) |
| 赛得利(江西) | 赛得利莱赛尔(常州) | 赛得利无纺(九江) |        |
| 赛得利(九江) | 赛得利莱赛尔(南通) | 赛得利无纺(溧阳) |        |
| 赛得利(福建) | 赛得利莱赛尔(山东) | 赛得利无纺(铜陵) |        |
| 赛得利(江苏) |            |           |        |
| 赛得利(盐城) |            |           |        |

纤维素纤维	莱赛尔纤维	无纺布	纱线
-------	-------	-----	----

Sateri 赛得利(上海)总部



### 苗圃培育

- 优质培育树种
- 管理规范种植林

### 光合作用

Photosynthesis

$O_2 \uparrow$   $CO_2 \downarrow$

$H_2O$

$CO_2$

### 木片

- 合法采伐林木
- 可持续森林管理体系

### 100% 溶解木浆

- 认证 / 受控木浆采购
- 高纯度, 高品质

### 纤维素纤维

- 源自芬兰纤维专业技术
- 自主研发莱赛尔纤维
- 各项权威国际认证

### 纱线

- 高品质气流纺
- 涡流纺工艺, 紧密赛络纺工艺

### 无纺布

- 高白度、高洁净
- 高纯净、无气味

**赛**得利以市场需求为主导，致力于可持续纤维的创新研发和生产，目前旗下纤维产品包括：优可丝®系列纤维、纤生代®循环再生纤维、莱赛尔纤维、以绿色科技产品，为产业链伙伴提供优质解决方案。

纺织纤维			
	产品	纤度(dtex)	长度 (mm)
	优可丝® 标准型	1.33-1.67	32-51
	优可丝® BV系列 (BVO/BVR/BVM)	1.0-1.33	32-40
	优可丝® 纤柔	1.0-1.11	34-51
	优可丝® 菁彩	1.11-1.67	32-38
	优可丝® 中长型	2.22	51
	优可丝® 毛型	2.78 5.56	88 51
		优可丝® 云木纤	1.33
优可丝® 云木纤		1.11	38
	纤生代® 循环再生纤维	1.33	38
	标准型莱赛尔纤维	1.11-1.7	32-51
	莱赛尔BL系列 (BLF/BLM/BLO)	1.11-1.7	28-38
	交联型莱赛尔纤维	1.11-1.7	32-51

无纺纤维			
	产品	纤度(dtex)	长度 (mm)
	优可丝® 无纺标准纤维	1.70	40
	优可丝® 纤柔纤维	1.11	40
		1.33	40
		1.70	40
	优可丝® 清新纤维	1.70	40
	优可丝® 呵护纤维	1.70	40
	莱赛尔纤维	1.33-1.7	38
	面膜无纺莱赛尔纤维	1.11-1.33	38
	可冲散专用纤维	1.33	8-10



**源**自可持续管理种植林，世界级领先技术，遵循可持续生产的最佳实践典范，确保加工过程符合最严格的环保条件和安全、可信赖的社会责任标准。纤维可在多种认证测试条件下，于28天内满足国际生物降解标准要求，始于自然，优于自然，回归自然。

面面卓越，尽展全能，只为“质”与“感”的极致体验，开启质感纤活新境界。

- 来自天然，环境友好
- 提升品质，设计友好
- 健康安全，消费者友好

# 质感纤活 新境界





The Lyocell Company (莱赛尔公司)是赛得利旗下专注莱赛尔业务的公司品牌。

The Lyocell Company (莱赛尔公司)以集团林浆纤一体化源头保障，通过全球领先的技术实力，专注于莱赛尔的规模化生产。莱赛尔公司为全产业链客户提供可信赖的莱赛尔产品，满足全球消费者对绿色可持续产品的需求。

**莱**赛尔纤维源于天然种植林，采用闭环生产的工艺，环保低碳。纤维可在多种认证测试条件下，于28天内满足国际生物降解标准要求。莱赛尔纤维顺应环保趋势，符合新纤维发展潮流，是新一代绿色科技型纤维。

赛得利秉承欧洲技术，缔造出品质优异的莱赛尔纤维产品，其应用广。赛得利推出防止原纤化的交联型纤维CL系列，针对不同纺纱方式的优质莱赛尔纤维BL系列，以及针对无纺应用的无纺纤维系列。

赛得利莱赛尔具有独有的创新技术、可靠的源头及稳定的质量。丰富的产品组合能够更好的服务于全产业链。

**莱赛尔  
新一代绿色科技纤维**



纤丝之美,与自然同辉  
 根植可持续发展理念  
 我们赋予纤维第二次生命  
 让美好无限延续

环保 低碳 安全 可持续

1. 产品源自于回收衣料以及国际权威认证的木源。
2. 优秀的混纺伴侣,性能优越,让循环技术在纺织领域广泛使用。
3. 100% 生物基。

在已臻成熟的种植林生产体系外, 纤生代®开创性使用废旧纺织品作为原料制成, 促进资源循环再生, 引领时尚行业前所未有的绿色变革。

赛得利无纺是赛得利集团旗下全新业务。

赛得利无纺是赛得利集团旗下全新业务。赛得利无纺使用天然可降解的木源纤维为原料，整合国际先进生产设备和技术，在提供时尚、舒适、安全的个人清洁护理、医疗卫生及其他产品的同时，带动林、浆、纤维、水刺无纺生产的产业链绿色可持续发展。

赛得利无纺拥有全系列水刺无纺生产和研发能力，实现直铺、交铺、可冲散、木浆复合等多种主流工艺全覆盖，可生产平纹、提花、印花、打孔等多种风格产品，产品克重范围25-120g/m<sup>2</sup>，应用于湿巾、柔巾、面膜、湿厕纸等个人护理产品，美容美妆、清洁擦拭、医疗敷料等领域。



**赛**得利在2016年收购了奥地利老牌公司  
Linz Textil旗下的一家中国纺织厂，进一步  
扩大和丰富了产品家族。

林茨（南京）粘胶丝线有限公司可生产高品质气流  
纺人棉纱产品，为赛得利进军纺纱领域奠定了牢固  
的基础，同时还有利于我们更好地服务客户。

为了提升纤维素纤维产品的市场供应以及进一步进  
行产品开发，赛得利为林茨（南京）引进多种工艺  
纺纱设备，在原有气流纺工艺设备基础上增加了涡  
流纺工艺设备及紧密赛络纺工艺设备。



### 气候和生态系统保护

到 2050 年实现**碳净零排放**

到 2030 年减少温室气体排放范围 1、2、3 达 30% (基线年份不早于 2015 年)

在赛得利以及供应链有生产经营行为的地方，支持**以科学为基础的自然生态系统保护和恢复**



### 闭环清洁生产

所有再生纤维素纤维厂应当合规：

- EU-BAT 2023 年
- ZDHC MMCF 良好等级 2023 年
- ZDHC MMCF 最佳等级 2027 年前

2025 年达成全硫回收率高于 98%

2025 年零废弃物填埋

依据 EUBAT 进一步显著降低**水耗**

显著提升**水循环利用率**



### 创新与循环

使用废旧纺织品生产循环再生纤维：

- 生产出**循环再生材料含量** 2023 年达 50% 的产品
- 生产出**循环再生材料含量** 2030 年达 100% 的产品

20% 采购的原材料里面含有**替代或可循环再生材料**



### 包容性成长

**安全、健康、快乐的工作环境**

- 从今日起，直到 2030 年间，乃至长期以后 0 伤害事故、0 职业病
- 2025 年前，降低事故损工率 <0.1 每 200,000 工时
- 提高**女性在管理层数量** 直到 2030 年
- 100% 员工有**量身定制的职业发展规划** 2025 年前
- 倡导并要求所有**供应链伙伴**尊重员工权益，长期提供安全健康工作环境

**通过赋能和教育，创造更好社区生活**

- 支持 > 300,000 人通过**赛得利赋能项目**持续 2030 年改善生活水平
- 通过**赛得利教育项目**，确保所有附近社区 2030 年留守儿童接受优质的学前智力启蒙教育

赛得利集团“保护环境，为客户创造价值，实现利民、利国、立业”的经营理念。

- 赛得利各地的工厂分批投资建设的屋顶分布式光伏项目，2024年底总装机容量为23.1兆瓦，每年发电2,500万千瓦时。
- 赛得利通过自主研发纤生代® 产品，利用回收的废旧纺织品生产出再生循环纤维，开启了“资源-产品-消费-再生资源”的循环产业路径。
- 赛得利纤维产品通过TÜV Austria OK生物降解认证，在土壤、淡水、海洋、工业堆肥及家庭堆肥条件下展现出卓越的生物降解性能。纤维可在多种认证测试条件下，于28天内满足国际生物降解标准要求，降解产物对环境安全、无害。
- 赛得利提供涵盖优可丝®、纤生代® 以及莱赛尔的全品类碳中和系列产品，满足多元化的市场需求。

- 纤维素纤维源自可持续管理的种植林。集团上游公司在巴西和印尼拥有可持续管理的种植林场，每天种下约150万棵树苗。我们还支持保护未受侵扰原始森林地貌，这些景观既可以固碳增汇，又可保护生物多样性。
- 赛得利旗下所有纤维素纤维工厂均通过欧盟《最佳可行技术参考文件》（EU-BAT）的审核验证，多家工厂已获得ISO 9001 & ISO 14001 & ISO 45001认证。
- 赛得利也是中国首家获得可持续纺织生产OEKO-TEX® STeP认证和OEKO-TEX® MADE IN GREEN可追溯吊牌使用权的纤维素纤维企业。
- 赛得利纤维素纤维产品通过了生态纺织品OEKO-TEX® STANDARD 100最高级别—婴童安全认证。
- 作为100%生物基产品，赛得利纤维同时通过美国农业部（USDA）BioPreferred® 项目“USDA Certified Biobased Product”认证。





**赛**得利集团在工厂所在地，通过创造就业、提供更多优质教育、提升社区能力建设、改善农村地区民生等方式，消除我们经营所在地农村社会的贫困现象；积极的企业社会责任活动（CSR），特别是农村创业孵化器，以及综合农业体系；把小农和中小企业纳入到我们经营系统中，提升工厂属地的产业经济发展。



集团始终把与政府和社区紧密合作作为工作重点，致力于建设以服务于社区（通过基础设施建设和教育）、经济（通过创造就业机会和技能升级）和环境（通过可持续实践和研发）为特色的长期共赢关系。



赛得利（福建）与当地教育局合作，常年举办“赛得利·快乐书发”系列公益活动。超万名教职员及学生从中受益。



**赛得利“利民鸡”**

赛得利九江地区的利民项目，2020年，中央一号文件提出“坚决打赢脱贫攻坚战”。同年赛得利集团开设“利民鸡”公益助农项目，后续相继开启了“利民鸭”、“利民茶”、“利民黄花菜”等利民系列项目。



赛得利（江苏）自2023年起，引入中科院心理所专家团队，支持宿豫区30余所中小学建立专业的心理服务体系，提升心理健康教师及班主任的心育能力水平，促进学生身心和谐可持续发展。项目已累计培育300余名教师，为超过13000名中小學生开展心理健康课程。

2019年，为保护鄱阳湖湿地生态系统，赛得利与保护国际基金会（Conservation International，简称CI）共同发起了鄱阳湖流域生态保护项目。该项目将CI的淡水健康和湿地保护先进经验引入江西鄱阳湖流域，并以都昌候鸟省级自然保护区作为试点，开展保护地示范，促进鄱阳湖及江西省湿地资源的保护与修复。



### 赛得利和保护国际基金会 (Conservation International)

从 2019 年开始合作，启动了鄱阳湖流域生态保护项目

生态系统健康保护

生物多样性

社区居民可持续生计