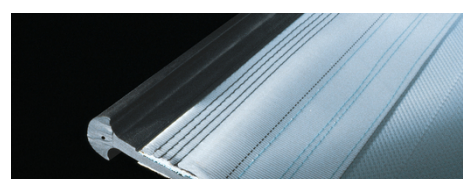
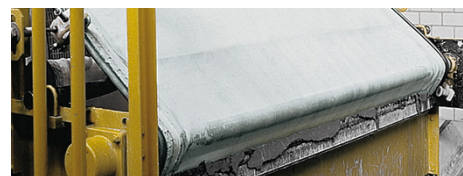
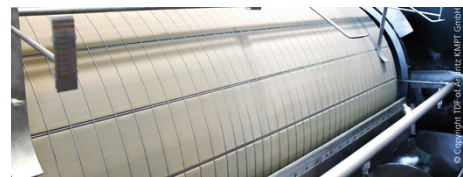


## 转鼓过滤机滤带

赛发创新的合成纤维网布是转鼓过滤机的最佳材料选择。赛发滤带和盖布解决方案实现了卓越的分离效率和无故障的长使用寿命。

为应对各种加工行业极高的环境要求，赛发研发了一系列的专用过滤介质帮客户实现价值最大化。



### 产品特征

#### 用于转鼓过滤机的赛发解决方案

了解过滤工艺是提供过滤解决方案的一个关键环节。这是赛发的一个核心竞争力。公司已花费数十年时间研发合成纤维纱线制成的过滤介质。

赛发创新的合成纤维网布是转鼓过滤机材料的最佳选择。赛发滤带和盖布解决方案实现了卓越的分离效率和无故障的长使用寿命。

### DOWNLOADS

手册: Process Filtration (PDF 5300 kb)

#### 产品特性

滤带与特定转鼓过滤机设计的配合是顺畅和高效过滤的关键所在。赛发的专业技术帮助确定最适合您所使用的设备类型和应用的过滤介质和过滤方案。赛发为各类真空转鼓过滤机的网布封端机制和边缘研发了优化的定制解决方案。



#### 蘑菇形导带

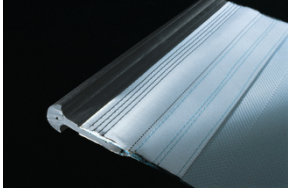
Sefar Filtration Solutions (SuZhou) Co.,LTD

2 Jingdong Road, Weiting Town,  
Suzhou Industrial Park,  
Jiangsu Province, P.R.China 215121

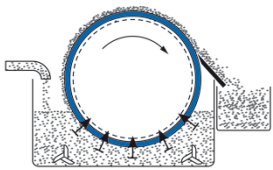
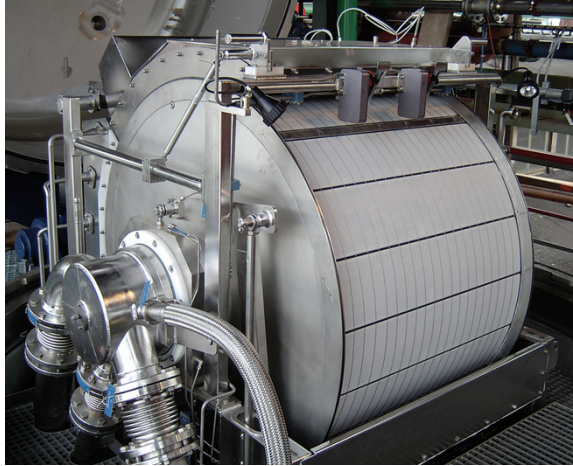
电话 +86 512 6283 6383  
传真 +86 512-62836380

info.cn@sefar.com

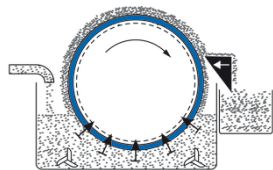
转至产品页



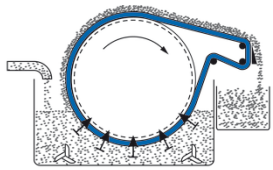
圆形橡胶型材，直径10毫米和20毫米，蘑菇形橡胶型材



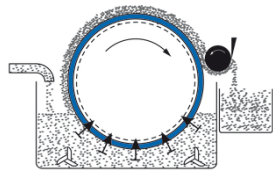
刮刀/滤刀卸除



预涂层卸除（推进刀具）



滤带卸除



卸料辊

### 多种应用领域——一个解决方案供应商

为应对各种加工行业极高的环境要求，赛发研发了一系列的专用过滤介质帮客户实现价

Sefar Filtration Solutions (SuZhou) Co.,LTD

2 Jingdong Road, Weiting Town,  
Suzhou Industrial Park,  
Jiangsu Province, P.R.China 215121

电话 +86 512 6283 6383  
传真 +86 512-62836380

info.cn@sefar.com

转至产品页



值最大化。

Sefar的过滤介质是转鼓过滤机的首选解决方案——值得信赖的赛发过滤带解决方案！



## 化工

赛发产品性能极高，即使是在严峻的条件下。赛发能够满足您应用工艺的需求——无论是极端pH值、高温或特定的化学环境，比如溶剂、氧化剂、酸或碱等



## 矿山冶炼

赛发可满足应用中高质量和高生产率的要求  
通过使用合适孔径的坚韧编织滤布，可应对苛刻泥浆或重型滤饼的工艺环境，我们的产品是产品过滤的可靠保证。



## 环境

赛发为污泥脱水的各个应用提供一个解决方案。无论您的处理方式如何，都可以信赖赛发产品，我们可满足污泥脱水的所有要求。



## 生命科学

结合使用赛发的生产方法和设备为生命科学行业提供可验证的追溯性。赛发是唯一一家具备抽丝-编织-形成过滤成品完整工序的厂商。  
SEFAR PHARMA GMP方案满足制药应用的监管要求。



## 食品

在食品应用中，符合卫生和安全指导原则非常重要，因此，像赛发这样可靠的供应商能够给你提供符合FDA和EU规定的网布——这对于您的成功非常关键。赛发可以在生产高峰季为您稳定地供应产品提供有效保障。

## 赛发与设备制造商

我们的产品满足这些过滤应用的具体需求并成功用于世界所有知名转鼓过滤机设备制造商，比如：

Alfa  
Laval

Dorr Oliver  
Eimco

Andritz Separation

Bokela

FL  
Smidth

Komline  
Sanderson

TSK

Mitsubishi (MKK)

Eimco  
KCP

Westech

RPA Process

## 网布技术

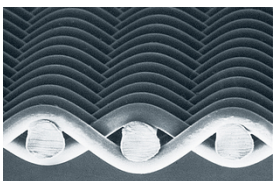
Sefar单丝和复丝网布技术旨在结合最细颗粒截留效果和最高通透量。

特殊的过滤面形成良好的滤饼脱落效果，并且易于清洁。

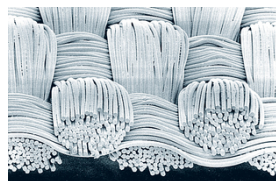
SEFAR TETEX MONO和MULTI材料分为PP, PET, PA, PEEK, PVDF和E-CTFE,

滤孔大小从2微米到160微米。

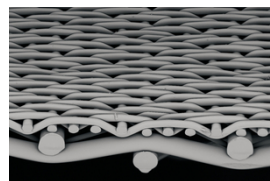
单丝网布



复丝网布



双层网布



Sefar Filtration Solutions (SuZhou) Co.,LTD

2 Jingdong Road, Weiting Town,  
Suzhou Industrial Park,  
Jiangsu Province, P.R.China 215121

电话 +86 512 6283 6383  
传真 +86 512-62836380

info.cn@sefar.com

[转至产品页](#)

- 良好的颗粒截留
- 卓越的颗粒截留
- 精细过滤，高过滤能力
- 高过滤能力
- 低滤液浊度
- 卓越的滤饼卸除
- 良好的清洁能力
- 低滤液浊度
- 优秀的清洁能力
- 强韧的过滤带

网布等级取决于实际工况和化学或热要求。如有需要，可提供耐高温表面处理。



### 联系我

- 当地联系人
- 联系表单
- 发送电子邮件

请致电我们以获取更多信息：  
电话 CH: +41 71 898 5700

### Locations



Sefar Filtration Solutions (SuZhou) Co.,LTD

2 Jingdong Road, Weiting Town,  
Suzhou Industrial Park,  
Jiangsu Province, P.R.China  
215121

Phone: +86 512 6283 6383

Fax: +86 512-62836380

■ E-Mail

Sefar Filtration Solutions (SuZhou) Co.,LTD

2 Jingdong Road, Weiting Town,  
Suzhou Industrial Park,  
Jiangsu Province, P.R.China 215121

电话 +86 512 6283 6383  
传真 +86 512-62836380

info.cn@sefar.com

转至产品页



Sefar Trading (Shenzhen) Co. Ltd.

Room 3607, 36/F,

Phone: +86 755 2382 0322

Fax: +86 755 2382 5090

■ E-Mail