

# 德国格诺斯(Gneuss)熔体过滤器 - SF系列

产品名称	德国格诺斯(Gneuss)熔体过滤器 - SF系列
公司名称	上海宾联科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:格诺斯Gneuss 型号:SF系列 产地:德国
公司地址	上海市嘉定区平城路1055号创新创业大厦609A
联系电话	15317299629

## 产品详情

SFneos系列产品（下称SF系列产品）溶体过滤装置具备自动式，全过程和工作压力稳定等特性。商品适用基本上全部运用。SF系列产品的特性是过滤网总面积达，设计方案紧凑型，实际操作简单。拆换过滤网不危害产品品质。

专为PVC生产加工和收购运用而设计方案

转动技术性已取得成功地运用于PVC生产加工和PVC收购运用超出三十年。SFpvc过滤装置是专业为热不稳定和有机化学腐蚀全过程而设计方案的，比如在PVC收购加工工艺中。过滤装置开展了触变性可靠性设计，包含与无死角的随意溶体安全通道设计方案，及其更短的流动性相对路径。

品牌优势

持续性

一致性的合理过滤总面积保证全部生产流程的工作压力稳定（较大工作压力转变 $\pm 1,5\text{bar}$ ）。溶体温度、黏度在任何时刻也不受影响。即便在过滤网拆换期内，最后商品的品质也可以获得确保。

品质

永久性完成中下游过滤装置的溶体纯净度和品质。溶体流动性安全通道开展触变性可靠性设计。

顺畅

提升触变性设计方案保证 溶体在流道中等待时间最少 (<1分钟) , 保证 原材料或色调的迅速转变。

## 便捷

自动控制系统会提早通告实际操作工作人员将要开展的显示屏拆换。拆换筛粉的全过程便捷便捷, 不危害加工工艺和工作压力的一致性。

## 紧凑型

SF系列产品设计方案精巧紧凑型, 可以合理节省室内空间, 完成成本效益。归功于紧凑型的设计方案和高品质的绝缘层, RSF系列产品的耗能极低。

## 实际操作方式

当纪录到过滤装置上下游的工作压力提升时, 根据气动式或液压机驱动器, 过滤盘全自动牵引带。保证随意过滤网的总面积持续保持稳定, 而且过滤装置前的工作压力转变 < 1.5 bar。

## 设计方案

滤盘在2个滤块中间转动, 筛腔坐落于滤盘上呈环状方式。拆换过滤网时, 务必开启安全性罩。加工过程不会受到拆换过滤网的影响。因为过滤装置的模块化, 在操作流程中能够拆换小量的零配件(如加温元器件和滚动轴承轴套)。因而可以完成很多年持续生产。