

RS200A06BSTAUFF西德福滤芯

产品名称	RS200A06BSTAUFF西德福滤芯
公司名称	新乡市费欧特滤器有限公司销售部
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	河南省新乡市牧野区道清路188号
联系电话	0373-5857006

产品详情

RS200A06B [STAUFF西德福滤芯](#)

[费欧特](#)生产的 RS200A06B [STAUFF西德福滤芯](#)采用优质滤材，不锈钢骨架制作而成，具有透气性好、阻力小；过滤面积大，纳污量大；耐高温、耐腐蚀性好等特点，广泛应用于石油、化工、冶金、水处理、制药等领域。

RS200A06B [STAUFF西德福滤芯](#)的特点：

- 1、良好的过滤性能、对2-200um的过滤粒度均可发挥均一的表面过滤性能。
- 2、耐腐蚀性、耐热性、耐压性、耐磨性好；
- 3 [STAUFF西德福RS200A06B滤芯](#)气孔均匀、精确的过滤精度；
- 4、[STAUFF西德福滤芯适用各种液压环境；清洗之后可以再使用，免更换。](#)

[费欧特滤器](#) RS200A06B [STAUFF西德福滤芯](#)产品应用：

- 1) 石油化工、油田管道过滤；加油设备、工程机械设备燃油过滤和水处理行业设备过滤；
- 2) 制药及食品加工领域：额定流量：80-200l/min;工作压力：1.5-2.5pa ;过滤面积(m²)：0.01-0.20;过滤精度(μm)：2-200 μm。

3) 适用于电子、石油、化工、医药、食品等工业部门中的预处理和后处理系统上。对含悬浮杂质较低（小于2~5mg/L）进一步净化。

RS200A06B [STAUFF西德福滤芯](#)按照以下国家标准进行测试：

[滤芯](#)—端向负荷试验方法按ISO 3723

[滤芯](#)—疲劳特性的测定按ISO 3724

[滤芯](#)—压差流量特性按ISO 3968

[滤芯](#)—测定过滤特性的多次通过法按ISO 4572

[费欧特滤器](#)生产的替代[STAUFF西德福滤芯](#)的部分

西德福AD030B40B 滤芯 LS003A05B西德福 LS005A05B 滤芯 LS014A05B

西德福LL050B10B滤芯 LS020A05B西德福 LS035A05B 滤芯 LS008A05B

西德福LL050B11B滤芯 LS020A06B西德福 SM181G10B滤芯 LL045B101B

西德福LL045B100B滤芯 LL080B100B西德福 LL080B10B
滤芯 RS003A05B

西德福LL080B80B滤芯 SP020E03B 西德福 LL090L03B滤芯 LL100B100B

西德福LL155B100B滤芯 LL160B25B西德福 LL090L04B滤芯 LL100B101B

西德福SP045E03B滤芯 LL160E10B 西德福 RS005A05B [滤芯](#) SL014B100B

西德福RS024A05B滤芯 LL160E11B西德福 RS005A06B滤芯 SL045B100B

西德福RS014A05B 滤芯 RS035A05B 西德福 RS060A05B 滤芯 ML070B100B

西德福RS014A06B滤芯 RS035A06B西德福 SM182G10B滤芯 RS070A05B

西德福RS090A05B滤芯 RS130A05B西德福 RS150A05B滤芯 RS070A06B

西德福RS090A06B[滤芯西德福 RS160A05B 滤芯RS200A05B](#) SP024E03B

西德福RS250A05B滤芯 RS370A05B西德福 RS160A06B 滤芯 RS200A06B