

PPS 聚苯硫醚流动剂 F-S1500

F-S1500 是针对聚苯硫醚 PPS 开发的新型流动剂，具有较高的热稳定性，和 PPS 有极佳的相容性。在改善 PPS 流动性的同时不会对其机械性能，热性能产生影响。

物性外观

| 项目 | 数据 |
|-------|--------|
| 外观 | 白色粉体 |
| 热稳定温度 | >320°C |

推荐用量

| 添加量 | 熔融指数 |
|------|------------|
| 3~7% | 提高 50~100% |

加工工艺

加工工艺按照基材厂家推荐温度即可。F-S1500 的加入能够有效的提高熔体的流动性，加工时可以适当降低压力或温度。

产品包装

20kg/包。样品可按照要求包装。

注：上述数据是基于 PPS 纯树脂。在 PPS 加玻纤体系中，流动剂的添加对机械性能影响较为明显。

*本资料中推荐使用数据可作为各种用途的参照。其中内容伴随着新的技术改进也会有一些修正。所以在设计产品时，产品的使用环境、结构需充分考虑，产品是否发生各种问题需设计公司自行判断。