

PMMA 聚甲基丙烯酸甲酯流动剂 CF-31

CF-31 是针对聚甲基丙烯酸甲酯 PMMA 开发的流动剂。在提高 PMMA 流动性的同时，不会影响其透明性，机械性能。

物性数据

项目	数据
外观	无色透明液体
热稳定温度	>270°C
粘度	500±30mpa.s

推荐用量

添加量	熔融指数
1~3%	提高 30%~100%

加工工艺

CF-31 即可在聚合阶段加入，也可在改性时添加。改性时添加时建议使用液体侧喂料装置。

产品包装

20kg/桶。样品可按照要求包装。

*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。