

增强 PC 阻燃剂 DR-M7203

DR-M7203 是针对 20%玻纤增强 PC 开发的新型无卤阻燃剂,添加后可以达到 0.8~1.6mm 的 V0 阻燃级别,且对 20%玻纤增强 PC 流动性有显著改善;对比传统磷酸酯类阻燃剂,添加后对增强 PC 的热性能以及力学性能影响较小。

物性数据

项目	数据
磷含量	27~29%
硫含量	0.1~0.5%
氮含量	18~20%
硅酮含量	10~15%
外观	白色粉体
热稳定温度	>300°C

推荐用量

阻燃剂添加量	阻燃等级
10%	V0@0.8~1.6mm

加工工艺

参考 PC 树脂加工工艺

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。