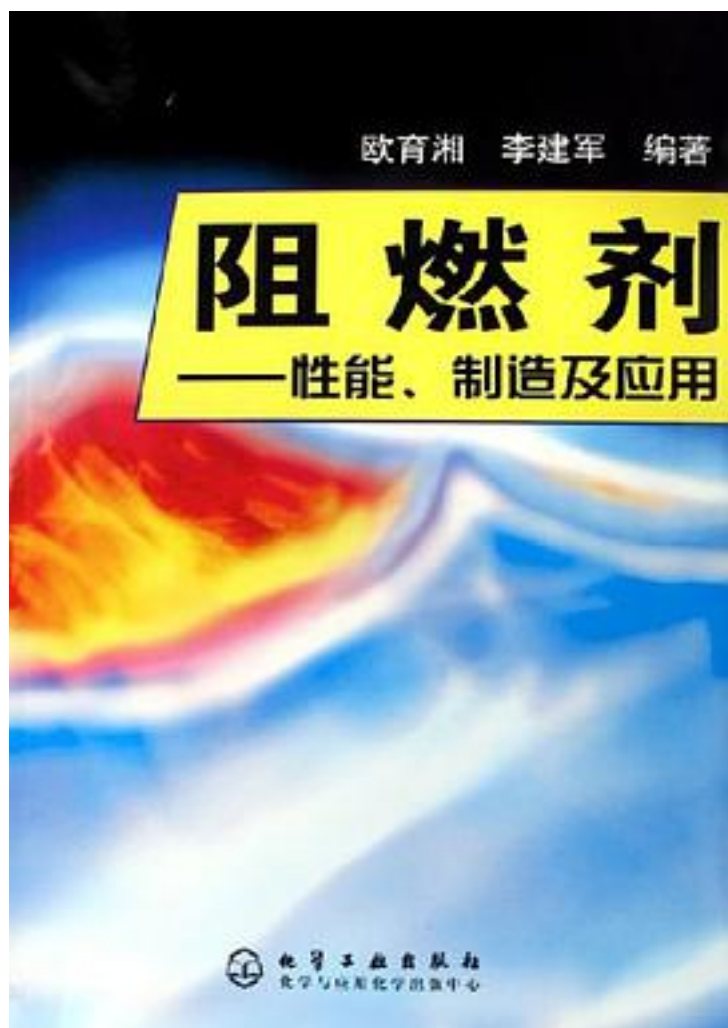


阻燃剂



[阻燃剂_下载链接1](#)

著者:李建军

出版者:化学工业

出版时间:2006-4

装帧:

isbn:9787502579890

本书系统而全面地论述阻燃机理，各类阻燃剂的性能、合成(制造)及应

用，阻燃剂物理化学性能参数的测定，阻燃剂中非金属阻燃元素的定性鉴定及定量测定，及用于阻燃剂的近代仪器分析方法。书中不仅论述了现已工业生产的阻燃剂，而且包括了近年研制成功但已显现应用前景的新阻燃剂，反映了近十几年新型磷系阻燃剂、膨胀型磷—氮系阻燃剂及硅系阻燃剂的新成就，其中不少是作者及其指导的博士生的研究成果。本书汇集了上百个阻燃剂实验室合成的具体操作条件(有的还包括工业生产工艺)及几百个阻燃材料的配方实例及全面性能，汇集了为数甚多的阻燃剂的红外图谱、质子核磁图谱及热重分析曲线。本书内容新颖、可靠、实用。

本书供从事阻燃剂及阻燃材料研究、生产及应用的工程技术人员使用，也可作为高等学校有关专业研究生及高年级本科生的教材和教学参考书。

作者介绍:

目录:

[阻燃剂_下载链接1](#)

标签

评论

[阻燃剂_下载链接1](#)

书评

[阻燃剂_下载链接1](#)